

*Myrica Veneta*

*Specimen*

1873

Alt. Soc. Ven. Tract. I N







675 *P. (A.) vesiculosa* Bull. *P. M. Solon.*, *Var. Vir. Ven.*

*P. (A.) cupularis* L. *P. M. Solon.*

*P. (A.) humosa* Fr. *M. V. Var. (P.)*

*P. (A.) leucoloma* (Hedw.) Reb. *Var. (P.)*

*P. (Lachnea) hemisphaerica* Wigg. *M.*

*P. (L.) coccinea* Jacq. *Var. (P.) Vir. (Mar.)*

*P. (L.) scutellata* L. *M. P. - Var. (P.)*

*P. (L.) stercorica* Pers. *P. - Var. (P.)*

*P. (L.) virginea* Batsch *P. & M.*

*P. (L.) nivea* (Hedw.) Fr. *P.*  
*v. subressilis* *P.*

680 *P. (L.) calycina* Schum. *M.*

*P. (L.) cerina* Pers. *V.*

*P. (L.) albo-violaceus* A. et S. *P.*

*P. (L.) corticalis* Pers. *P.*

*P. (L.) villosa* Pers. *P.*

*P. (L.) clavariarum* Desm. *M.*



P. (Phialea) schinophila Bull. V.

150 P. (Ph.) cyathoides Bull. P.

### Helotium

H. (Pelastea) serotinum (A. & S.) Berk. P. Solv.

H. (Calyella) Puccina (Pers.) Berk. M.

895 H. (C.) citrinum (Hedw.) Berk. Solv.

H. (C.) fructigenum (Bull.) Fuck. Var. (P.)

H. (C.) lentiginosum (Bull.) Berk. M. - Var (P.)

H. (C.) punctatum (Grev.) Berk. Cook. P.

H. (C.) ferrugineum (Bull.) Cook. M.



Balgaria Fr.

B. inquinans (Pers.) Fr. M.

B. farcoides (Targ.) Fr. V. P. (sub forma Tremellae Pers.)

Scleritis Pers.

S. betuli (A. S.) Fr. V.

S. radiata (L.) Pers. V.

Ordo Tuberales

Tuber

T. cibarium Bull.

Var. Vic. Pat. Bell.

T. rufum Pico

Var (P.)

Phomopsis

P. menispermifera Vitt.

P. hb.

Ordo Phacidiales

Rhytisma acerinum Fr. Var. (Wern. (No.))

Phacidium coronatum Fr. Var (P.)

Krempehuberia Cadubriae Mass. M. Spina Cadore (M. sp.)

Lecicographa parositica Mass. Viet. (Blum.)

Nesolechia thallicola Mass. Viet. (Blum.) Tarr. (Mass.)

Abrothallus Buellianus Dicks. Bell. Cadore (Béreau M. sp.)

A. Smithii Tul. Viet. (Blum.)

Spilodinium affine Mass. Var. (Mass. ex Mass. = Luteola Walbrothii Tul.)



Ord. Sphaeriaceae

Claviceps Tul.

- C. purpurea* (Fr.) Tul. C. T. Ver. Ven.  
*Linospore Capreae* Fieb. Ver. (Poll.)  
*Hypomyces chrysospermus* Tul. Ver. Ven.  
*Epichloe typhina* Tul. Ver. (P.) Ven. (Mart.)  
*Torrubia ophioglossoides* Tul. Ver. (P.)  
*Hypocrea* Fr.  
*H. rufa* (Pers.) Tul. M. Salva.

Nectria Fr.

- N. cinnabarina* (Tode) Fr. T. V. M. P. Vic. Ven.  
*N. coccinea* (Pers.) Fr. M. - P. (L.) Ver. (P.)  
*N. Cucurbitula* (Tode) Fr. M. = *Eudothia gyros-*  
720 *N. Peziza* (Tode) Fr. M. V. Vir. P. (L.)

Xylaria Fr.

- X. digitata* Fr. Var. (P.)  
*X. Hypoxylon* (L.) Grev. P. M. - P. (L.)  
*X. polymorpha* Fr. Ver. (P.)  
*Polystigma rubrum* Tul. Ver. (Poll.) Ven. (N.)  
*P. fulvum* Tul. Ver. (P.)  
*Hypoxylon* Fr.

*H. concentricum* (Bolt.) Grev. M. P. Ver.

*H. coccineum* Bull. P. Ver. Vic.



*H. multifforme* Fr. *V. fragans*

*H. fuscum* (Pers.) Fr. *V.*

130 *H. rubiginosum* (Pers.) Fr. *V.*

*Ustulina vulgaris* Tul. *Ver. (P.)*

*Rhizomorpha fragilis* Pth. *Vitt. - Ver. (P.)*

*Melogramma ferrugineum* Nitsch. *Ver. (P.)*

*Dothidea graminis* (Pers.) Fr. *Ver. (P.)*

### *Valsa*

*V. sordida* (Pers.) Fuck. *P. M. Ver. Ven.*

### *Cucurbitaria* Gray

*C. elongata* (Fr.) Gray. *M. Salva in robura*

*Venturia laevis* Cooke. *P. in folijs Laurierif.*

### *Sphaeria* Hall.

*S. Lichenopsis* Mass. *Ver. (M.)*

*S. Matalongi* Mont. *Ver. (M.)*

*S. mammi-formis* Pers. *V.*

*S. Poromatij* Mass. *Ver. (M.)*

*S. Variolariae* Mass. *Ver. (M.)*

*S. obducens* Fr. *P.*

*S. Vermeijij* Mass. *Ver. (M.)*

*S. epicyrmatia* Walk. *Ver. (M.)*

498 *S. setacea* Pers. *V.*

*S. Lichenis sordidi* Mass. *Ver. (M.)*

740 *Sphaerella punctiformis* Fuck. *Ver. (P.) P. (Z.)*

*S. maculiformis* Fuck. *Ver. (P.)*

*Tichothecium erraticum* Mass. *Ver. / Mass.*

750 *Spolverium punctatum* Mass. *Ver. (M.) Viet. (Blkm.)*



Vic. (Blum.)

M. P. 121

M.

Ver. (P.)

52.

Truck.

DM

DM

2 pages

2 pages

Dr. Caspar Witz. S. Maria (B)

At valley, probably Sagorun to the

St. James Park

St. James Park

*Lign. saligne moll -*  
 1847 - 1848 50 / 241

Ms. A. 68. f. 71)

Raymond Pham

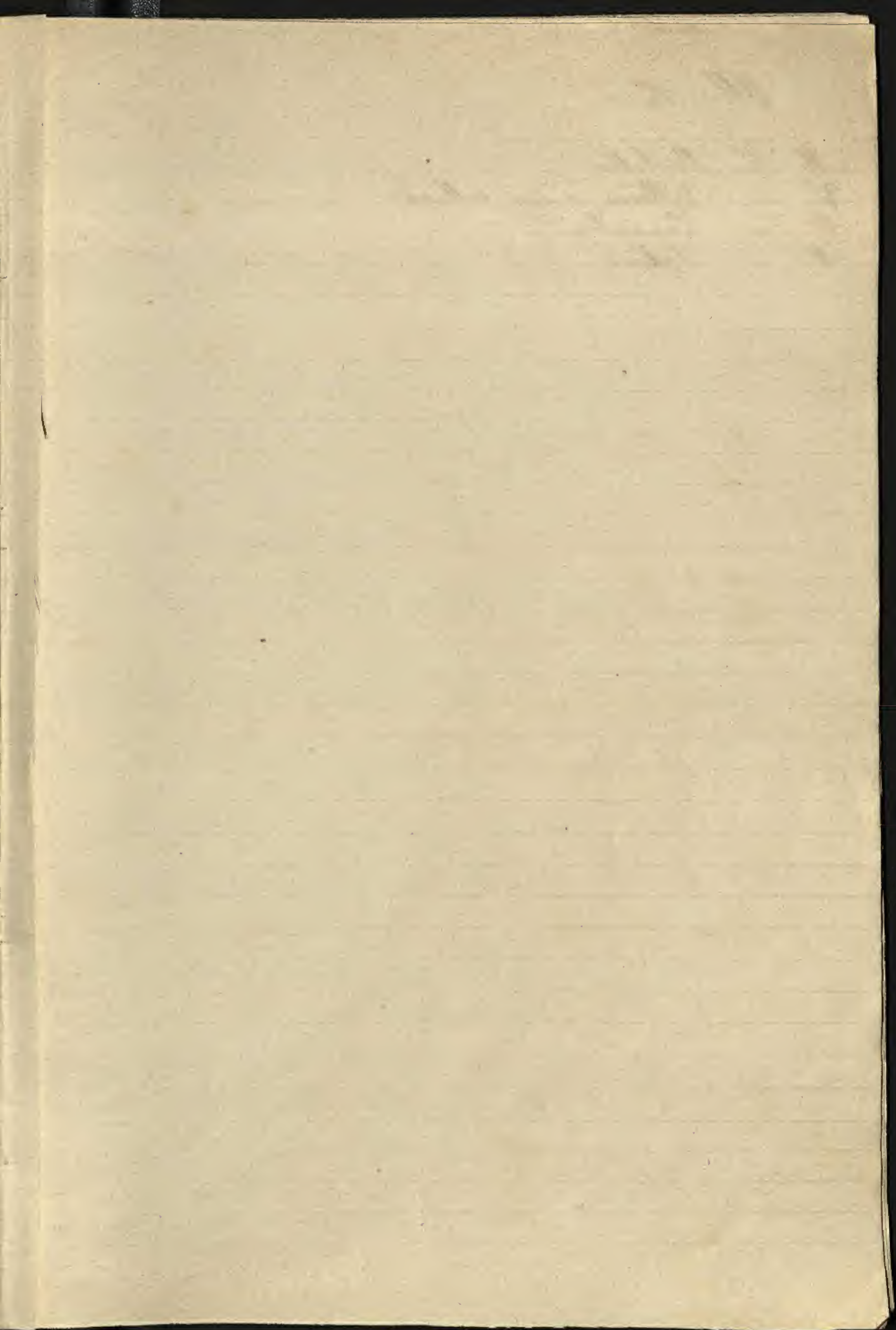
! I M O

...the great

—

—







# Abbrevature

M = Montello  
V. = Vittorio e sue colline  
C. = Casaglio  
P = Padova



Fungi veneti

Div. I. Sporiferae  
 Fam. 1 Hymenomyces

Ord 1 Agaricinae  
 1 Agaricus

Sec. 1 Leucospori

A. (Amanita) caesareus Scop. M. V. (Ver. P.)

A. (A.) ovoideus Bull. M. (Franchia)

A. (A.) Mappa W. (non Bask.) Ver. P.

A. (A.) phalloides Fr. V. M.

— v. ater M.

A. (A.) muscarius L. C.

A. (A.) pantherinus DC. M. (P. Venturi)

A. (A.) rubescens Fr. M.

A. (A.) excelsus Fr. M.

A. (A.) asper Fr. M.

10 A. (A.) vaginatus Bull. M. V. (Ver. P.)

v. candidus (A. Coula m.)

v. spadiceus



*A. (Lepiota) procerus* Scop. M.

*A. (L.) excoriatus* Fr. M.

*A. (L.) citrinus* Pass. P.

*A. (L.) clypeolarius* Fr. M. V. P.

*A. (L.) ermineus* F. P.

*A. (L.) naacinus* Fr. M.

*A. (L.) cretaceus* Bull. (M.)

*A. (L.) granulatus* Patzsch P. #6.

*A. (Armillaria) aurantius* Schöff. M.

*A. (A. f.) molleus* Vahl M. P. (Mtin. Luffr.) Ven. Nad.)

20 x *A. (A.) mucidus* Schröd. Ver. (Pollin)

*A. (Tricholoma) seianctus* Sow. M.

*A. (Tricholoma) Russula* Schöff. M.

x *A. (T.) vaccinus* Pers. Ver. (Ed.)

*A. (T.) rubidus* Sacc. M.

*A. (T.) terreus* Schöff. M.

*A. (T.) argyraceus* Bull. P.

*A. (T.) murinaceus* Bull. M.

*A. (T.) sulfureus* Bull. M.

*A. (T.) bufonius* Pers. P.



30 *A. (T.) albellus* DC. exp. M.

*A. (T.) pas caprae* Fr. M. Selva

*A. (T.) nudus* Bull. P.

*A. (T.) albus* Fr. M.

*A. (T.) bucephalus* Bull. exp. v. *lutescens* M.

*A. (T.) acerbus* Bull. M.

*A. (T.) grammopodius* Bull. P.

*A. (T.) putidus* Fr. P.

*A. (Clitocybe) nebularis* Batsch M. (Fr.)

*A. (Clitocybe) subelutaceus* Batsch M.

40 *A. (Clitocybe) candidans* Pers. M. V. P. Vic.

*A. (C.) gilvus* Pers. Ver. (P.)

*A. (C.) aggregatus* Schaff. M. Jeletto, P. Var. (P.)

*A. (C.) cyathiformis* Bull. M. var. - Ver. (P.)

*A. (C.) infundibuliformis* Schaff. M.

*A. (C.) flaccidus* Sow. M.

*A. (C.) catinus* Fr. M. Selva, V.

*A. (C.) ericetorum* Bull. M.

*A. (C.) ditopus* Fr. P. hb.

*A. (C.) pachyphyllus* Fr. P. HB.

50 *A. (C.) laccatus* Scop.

P. M. V.

- v. *amethystinus*

M. Ver. (P.)



*A. (Collybia) longipes* Bull. M.  
*A. (C.) radiatus* Rehm. Ver. (P.)

*A. (C.) fusipes* Bull. M. Selva

*A. (C.) contortus* Bull. M.

*A. (C.) velutipes* Curt. V. P.

*A. (C.) confluentis* Pers. M. P. hb.

*A. (C.) brevis* Bull. M. et Selva, V.

*A. (C.) esculentus* Targ. M. Selva.

*A. (C.) dryophilus* Bull. M. V. P. Vic.

v. *vinosus*

v. *lutescens*

60 *A. (C.) subvinosus* Sacc. P. hb.

*A. (Myrcena) Adonis* Bull. M. V. P.

*A. (M.) chloranthus* Fr. M. Selva

*A. (M.) lineatus* Bull. M. Selva, V. Costa, pegona

*A. (M.) flavo-albus* Fr. P.

*A. (M.) gypseus* Bull. V. ad humos



*A. (M.) rugosus* B. P.

*A. (M.) polygrammus* Bull. M.

*A. (M.) galericulatus* Scop. M. V. P.

— *fulvellus*: pileus pilis strato, stipite lutescente. V.

— *rhodophyllus*: lamellis nigris. P.

*A. (M.) inclinatus* Fr. M.

*A. (M.) filipes* Bull. P.

— *V. asterigenus*: mycelio exquisito stellato: P.

*A. (M.) vitilis* Fr. M. V.

*A. (M.) acicula* Schäff. P. M. V.

*A. (M.) dilatatus* Fr. V. Pegonia, Jeletto, Costa.

*A. (M.) corticola* Schum. V. P.

*A. (M.) hiemalis* Osb. M. Ver. (P.)

*A. (M.) capillaris* Fr. P.



*A. (Omphalia) chrysophyllus* Fr. M. r.  
*A. (O.) hydrogrammus* Fr. M.  
*A. (O.) umbilicatus* Schaff. M.

20 *A. (O.) setipes* Fr. M.

*A. (O.) Fibula* Bull. M.  
— *v. candidus* P.  
— *v. albicans* V.

*A. (Neurotus) dryinus* Pers. C.

*A. (P.) ulmarius* Bull. P.

*A. (P.) lignatilis* Pers. var. P.

x *A. (P.) porrigens* Pers. Ver Boldo (P.)

*A. (P.) applicatus* Patsch V. M. Siles. ad truncos dejectos quercus, agr.  
neg. et. Extant var. major lat. Bull. 7581 f. 2 et minor.  
— *v. albidus* V. Jalletto.



Ser. 2. Hyporhodii

A. (Volvaria) parvulus Weinm. M. Schw  
x A. (V.) bombycinus Schöff. Vén. (Mart.)

A. (V.) glaucophthalmus DC. M. P. (Lepid.)

92 A. (Pluteus) cervinus Schöff. V.

A. (P.) umbrosus Pers. P.

A. (P.) nanus Pers. M.

A. (P.) montellianus Lac. M. v. ic. 42.

A. (Entoloma) sericellus Fr. M. v. ic. 42.

A. (L.) clypeatus L. v. minor M. P.

A. (L.) rhodopolus Fr. P. hp

A. (L.) sericeus Bull. ex p. P.



*A. (Chitopilus) Orceola* Bull. M. V.

*A. (C.) Prunulus* Scop. Ver. (P.)

*A. (Caudipus) variabilis* Pers. } V. *Crepidatus*  
*A. (C.) bythodes* P. }

100 *A. (Leptonia) lampropus* Fr. V. *Pygma*, *felett*.

*A. (L.) Aethiops* Scop. M. V.

*A. (L.) euchrous* Fr. V. *Pygma*, M. *Silva*.

*A. (L.) chalybaeus* Pers. P.

*A. (Notanea) pascuus* Pers. M. Ver. (Poh.)

*A. (N.) mammosus* L. M. *Pygma* (undul.)

*A. (N.) pleopodius* Bull. M.



Ser. 3. Termini

*A. (Pholiota) praecox* Pers. P. V. M.

*A. (Ph.) pudicus* Bull. M. Scha, P.

*A. (Ph.) Aegerita* Fr. V. Costa, ad populos.

110 *A. (Ph.) destruens* Brond. M. Scha, ad populos.

*A. (Ph.) squarrosus* Müll. F.

*A. (Ph.) mutabilis* Schöff. M. Ver. (Nall.)

*A. (Hebeloma) fastigiatum* Schöff. M. V.

*A. (H.) rimosus* Bull. M. V. P.

111 *A. (H.) fastidius* Pers. Ver. (Poll.)

*A. (H.) Clavus* Batsch. M.

*A. (H.) punctatus* Fr. (Schöff. 1.40) M. (Frachon)



*A. (Flammula) vinosus* Bull. V. in herbis.

*A. (F.) flavidus* Schaff. M. Ven. (Nov.)

120 *A. (Nauoria) pygmaeus* Bull. M. V.

*A. (N.) pediades* Fr. M, Lib., P. Vic.

*A. (N.) tenuiorcularis* Bull. P.

*A. (N.) tabacinus* DC P.

*A. (N.) <sup>(tubaria)</sup> furfuraceus* Pers. M. P.

*A. (N.) Erinaceus* Fr. M. rar.

*A. (N.) conspersus* Pers. v. *aliginosus* P.

*A. (N.) segetrius* Fr. M.



A. (Galera) lateritius Fr. V.

A. (G.) tener Schaff. M. V. P. - Ven. (Mart.)

A. (G.) hypnorum Batsch M. V. P. Ver. (Poll.)

A. (Crepidotus) mollis Schaff. P. Ver. (Poll.)

A. (C.) olearius Pers. Vic. (Larb.)

Aq. (Crepidotus) variabilis Pers. M. V. P. Vic.

A. (C.) byssisedus Pers. M. Schw.



Ser. IV Prætelii

*A. (Palliota) campestris* L. M. P. Ver (Poll.) Ven (Mart.)

*A. (P.) siticola* Vitt. M.

*A. (P.) arvensis* Schaff. M.

*A. (P.) sylvaticus* Schaff

P.

*A. (P.) aeruginosus* Curt

P. (Fr.)

*A. (P.) obturatus* Fr.

M. P.

*A. (P.) stercorarius* Fr.

M. Selva.

*A. (Hypopholoma) sublateritius* Fr. M.

*A. (H.) pericularis* Hudb M. Selva, V.

*A. (H.) lacrymabundus* Fr. M. Selva, ad trunc.



*A. (H.) velutinus* Pers. M. P.

*A. (H.) appendiculatus* Bull. M. V. P.  
— *v. pallens*

*A. (H.) hydrophilus* Bull. M.

*A. (Pilouye) spadiceus* Schaff. P.

<sup>(Dacotina)</sup>  
*A. (P.) coprophilus* Bull. V.

*A. (Prathyra) gyroflexus* Paul. M. Schen. ad trunc.

*A. (P.) spadiceo-griseus* Schaff. M. P.

*A. (P.) obtusatus* Fr. P. h. b.



*A. (P.) gossypinus* Bull. M. Selva.

Ser. V. Coprinariæ

*A. (Panaeolus) fimiputris* Bull. P. Vic.

*A. (P.) campanulatus* L. P. M.

*A. (P.) papilionaceus* Bull. P. M. V.

*A. (Panaeolus) gracilis* Fr. M. Selva, V. P.

*A. (P.) hiaseus* Fr. W. Costa in herbis

*A. (P.) disteminatus* Pers. M. V. P. Vic. Ven. (Nag.)  
—  $\beta$  *pallens*



## 2. Coprinus

166 *C. comatus* (Pers.) Fr. Ver (Naac.) P. (L.)  
*C. ovatus* (Schaff.) Fr. M.

*C. atramentarius* (Bull.) Fr. M. Ver. (Naac.)

*C. picareus* (Bull.) Fr. M.

*C. fimetarius* (L.) Fr. M. P. Vic. (Mart.) Ver. (Ruching)  
 - v. cinereus Ver. (Mart.)

*C. tomentosus* (Bull.) Fr. P.

*C. niveus* (Pers.) Fr. P.

*C. micaceus* (Bull.) Fr. M. P. V.  
 - v. truncorum M. P.

*C. Digitalis* (Batsch) Fr. P.

*C. stercoreus* Fr. P. V.

170 *C. ephemerus* Fr. V. - Ver. (P.)

*C. plicatilis* (Curt.) Fr. M. P. V.



### 3 Cortinarius

C. (Phlegmacium) balteatus Fr. M.

C. (Ph.) varius (Schäff.) Fr. M.

C. (Ph.) multiformis Fr. M.

C. (Ph.) fulgens (A. S.) Fr. M.

C. (Ph.) glaucopus (Schäff.) Fr. M. Ver. (Bolt.)

C. (Ph.) collochromus (Pers.) Fr. M.

C. (Myxarium) collinitus Fr. M.

C. (Inoloma) alborolaceus (Pers.) Fr. M.

180 C. (?) traganus Fr. M.

C. (?) tofaceous Fr. V.

C. (Dermocybe) ochroleucus (Schäff.) Fr. M.



C. (D.) camurus Fr. M. Schw.

C. (D.) sanguineus (Targ.) Fr. M.

C. (D.) cinnamomeus (L.) Fr. M. Ver. (Poll.) Vic. (Mey)  
- v. semisanguineus.

C. (D.) unitus Fr. B. d. Venetus e colore (aque marina)

C. (Telamonia) iliopodius (Bull.) Fr. V. pegona.

C. (Hydrogbe) armeniacus (Schaff.) Fr. M. Balch. (Poll.)

C. (H.) castaneus (Bull.) Fr. P.

190 C. (H.) leucopus (Bull.) Fr. V.

Paxillus  
x P. personatus Fr. Ven. (Rueh.)



4. Gomphidius

G. glutinosus (Schaff.) Fr. M.

G. viscidus (L.) Fr. V. Jelletts

5. Hygrophorus

H. (Camarophyllus) pratensis (Pers.) Fr. M.

H. (C.) niveus (Scop.) Fr. M. Ver. (P.).

H. (Hygrocybe) turandus Fr. M.

H. (H.) coccineus (Schaff.) Fr. M.

H. (H.) panicus Fr. M. Selva, Bavaria.

H. (H.) conicus (Scop.) Fr. V. P. M. Ver. (P. M.)

V. coccineus

M. V.



# 6 Lactarius

L. (Piperites) aspidicus Fr. V. pyrena.

L. (P.) zonarius (Bull.) Fr. M. V.

L. (P.) viridus Fr. M.

L. (P.) pyrogalus (Bull.) Fr. V.

L. (P.) plumbeus (Bull.) Fr. M.

L. (P.) piperatus (Scop.) Fr. M. Ver. Vir. Vm. (Coll. Noo.)

L. (P.) vellereus Fr. M. (Frankia)

L. (Pipetes) deliciosus (L.) Fr. M. Ver. (Coll.)

L. (Russularij) azonites (Bull.) Fr. M. V. pyrena

— v. albellus M.

A. (R.) flammeolus (Poll.) Fr. Ver. Baldo, Lestini. (Poll.)

L. (R.) volens Fr. M. Ob. Extant var. <sup>paleo</sup> infra Rhodarij et  
plano-convexa: lac mite.

L. (R.) subdulcis (Bull.) Fr. M. V. Ver. (Poll.)

L. (R.) camphoratus (Bull.) Fr. V. feletto.



# 7. *Russula*

## I. *Compactae*

*R. nigricans* (Bull.) Fr. M.

## II. *Firmae*

*R. sanguinea* (Bull.) Fr. M. var.

*R. vesca* Fr. M. *Fragilis*.

*R. heterophylla* Fr. V. *Fragilis* (*pilea virescent-obovata*)

## III. *Rigidae*

*R. rubra* (DC.) Fr. M.  
- v. *fallens*

*R. virescens* (Schäff.) Fr. M. V.

*R. lactea* (Pers.) Fr. M. P. hb. V.

## IV. *Fragiles*

22 *R. emetica* Fr. M. var. *Von (Noe.)*



*R. pectinata* (Bull. ex p.) Fr. M.

*R. foetens* (Pers.) Fr. M. V. Fregona.

*R. integra* (L.) Fr. M. P. 16. Vic (Mars.)

*R. aurata* (With.) Fr. M. Ver. (Poll.)

*R. gnites* (Pers.) Fr. Ver. (Poll.)

*R. alutacea* (Pers.) Fr. VII Ver. (Poll.) Ver. (Mau.)



8. *Cantharellus*

*C. cibarius* Fr.  
— *β pallens*

M. V. Vor (Leg.) Vic. (Mag.) P/2.  
M. V.

*C. aurantiacus* Fr.

V. Jeletto

*C. cinereus* (Pers.) Fr.

M. V. Jeletto

9 *Nyctalis*

234 *N. asterophora* Fr.

M. rar. ad *Rapulum nigricans*.

10 *Marasmius*

*M. foetidus* (Sow.) Fr.

M. in lignis cariis.

*M. ramealis* (Bull.) Fr.

P. M. V.

*M. candidus* (Bolt.) Fr.

M. Selwa, v.

*M. androsaceus* (L.) Fr.

M. ad folia quercus.



M. Rotula (Scop.) Fr.	M. V. P. (2)
- v. microcephalus	
M. perforans Fr.	Ver (Pall.)
M. epiphyllus Fr.	M. V. P. Ver (Pall.)

# 11. Lentinus

L. tigrinus (Bull.) Fr. P. M. Selvad.

# 12. Panus

P. conchatus Fr. M. Selvad ad cerasos. Ver (Pall.) Ven (Mart.)

240 P. stipticus (Bull.) Fr. M. V. P. Ver (Pall.) Ven (Nass.)  
- v. flabellatus

# 13. Schizophyllum

S. commune Fr. M. V. P. Ven. Ver (Pall.) Ven (Moss)  
Hb. (Saff.) Pat. (P.)



# 14 Lencites

*L. betulina* (L.) Fr. P.M. Feletto, ad quercus et castaneas Ver (Vall.)  
 - v. *lutescens* : pileo lutescente M.

*L. variegata* Fr. V. Costa, ad trunks castaneorum Ver (Vall.)

*L. saepiaria* Fr. Ad ligna abietina V. Costa P.  
 - v. *resupinata* Selva in trabe abietina

*L. abietina* Fr. V. Costa, in trabe abietina.



## Ordo II<sup>us</sup> Polyporeae

### 15<sup>us</sup> Boletus

B. (ochroleucus) granulatus L. V. Jeletto P.

- v. leiopus; stipite agranuloso - M.

B. (O.) luteus L. Var. (Poll.)

B. (O.) parasiticus Bull. Vic. Peccaro supra Scleroderma (Poll.)

B. (O.) subtomentosus L. M. V. P. Var. (Poll.) Van. (Nac.)

210 B. (O.) olivaceus Schaff. M.

B. (O.) luridus Schaff. M. V. Tomela. Van. (Nac.)

B. (O.) purpureus Schaff. M. v. i.

B. (Gedulis) Bull. M. V. Var. (Lep.) Vic. (Max) Pat. (Lig)  
Van. (Nac.)

B. (Terminus) versipellis Fr. Vic. (Poll.)

B. (Terminus) scaber Bull. M. V. Vic. (Poll.)

- v. aurantius M.

- v. rimosus M.

B. (leucoporus) castaneus Bull. Var. (Poll.)

### 15<sup>us</sup> Strobilomyces Berk.

S. strobilaceus (Lep.) Berk. M. v.



16 Polyporus

- P. (Meropus) fuliginosus (Pers.) Fr. Ver. Vic. (Pill.)  
 P. (Meropus) pereunus (L.) Fr. M. V.  
 P. (Meropus) leptocephalus (Wag.) Fr. Pers. (Ber.)  
 1 P. (Meropus) brinus (Schaff.) Fr. Malletto, raro. (Fr.)

26 P. (Pleuropus) squamosus (Schaff.) Fr. M. P.

P. (P.) picipes Fr. M. Schra; Quinto (Fr.)  
 P. (P.) varius (Pers.) Fr. Camp. (P.) - Ver. (Mapp.)

P. (P.) lucidus (Leyss.) Fr. M. P. (Pill.) Vic. [Ver. Vic. (Pill.)]

P. (Merisma) frondosus (Pers.) Fr. M. C.

P. (M.) Res Caprae Pers. M.  
 P. (M.) confluens (A. L.) Fr. M.

P. (M.) sulfureus (Bull.) Fr. M. P.

P. (Aporus) destructor Fr. P.

P. (A.) fumosus (Pers.) Fr. P. M. T.

P. (A.) adustus (W.) Fr. M. P.

P. (A.) crispus (Pers.) Fr. Ven. (Ruch.)

P. (A.) pulchellus Lac. P.

P. (A.) dichrous Fr. M.



*P. (A.) hispidus* (Ball.) Gr. M. V. P.

P. (a) Pollinii Heuff. (Bot. Phyp Hauss Poll.) Vex (Poll.)

*P. (A.) cuticularis* (Bull.) Jr. N. Selva.

*P. (A.) resinifus* (Schrad.) Fr. *P. ad assumptos*

*P. (A) affinis* (Vill.) B. M. Benth. (leg.)

P. (A.) *Polyporus* *Polyporus*

*P. (A.) applanatus* (Pers.) Fr. M. Scler.

P. (A.) fomentaria (L.) Fr. M. Ver (Leg.) W. (Puff.) Ven. (Ruch.)  
P. (L.)

240. *P. (A.) igniarum* (L.) Fr. *M. V. Vil* (Marz) *Ven* (Mart.)  
*P. (Sacc. L.)*

*P. (A.) fulvus* (Scop.) Fr. M. Scha. *P. / Trautetzi*

P. (A.) Ribes Fr. M. V. (Fruits)

P. (A.) gelorum fr. Ver (Pol.)

P. (A.) *fraxineus* (Bull.) Fr. M. Leba. Ver. Boll. P.

xP. (A.) *castaneus* Fr. (Bot. populineus Poll.) - Vex. Caldiero (Poll.)

*P. (A.) lutescens* (Per.) H. Ver. Vic. (Coll.)

P. (A.) *hirsutus* (Walf.) Gr. M. V. P.

P. (A.) relating fr. M. Ver. Va (P.M.)

*P. (A.) zonatus* Fr. M. P.?



270 P. (A.) versicolor (L.) Fr. M. V. P. Ver. Vic. Mt. Ven.

P. (Resupinatus) obliquus (Pers.) Fr. P. ad robur  
P. (R.) obscurus Lau. P.

P. (R.) Medulla panis (Pers.) Fr. V.

P. (R.) vitreus (Pers.) Fr. V.

P. (R.) obducens Pers. V.

P. (R.) vulgaris Fr. M.

P. (R.) molluscus (Pers.) Fr. Ten (Nau.)

P. (R.) caporarius Fr. M.



# 17. *Frametes*

*F. hispida* Bagl. M. P.

306 *F. suaveolens* (L.) Fr. M. Silva, ad salices.

*F. gibbosa* (Pers.) Fr. Felitto, ad castaneas

*F. populina* Fr. M. Silva, ad salices

# 18 *Daedalea*

*D. quercina* (L.) Pers. M. Vex Vic. Ut. Ven. P.  
 - v. *effusa* M.  
 - v. *resupinata* M.

*D. cinerea* Fr. M.

*D. unicolor* (Sow.) Fr. M. V. P.  
 - v. *candida* M. P.

*D. saligna* Fr. M. Silva in truncis salignis vetustis.

*Hexagonia*  
*H. moni* Poll.

Vex. Baldo (Poll.) var. = *Favos europ.*



19. Favolus

*F. europaeus* Fr. M. Solva, P.

20. Merulius

*M. semellopus* Schrad. M.

*M. Corium* Fr. M. Solva

*M. rufus* Pers. M. ad ligna quercina.

*M. lacrymans* (Wulf.) Schum. W. ad fragm. ligni (negativum) All.

*M. pulverulentus* (Lew.) Fr. P. hb. ad parietes calcareos.



Ordo III Hydneae

20 *Fistulina*

*F. hepatica* (Huds.) Fr. M ad quercus, V ad castaneas. Ver(P)

21 *Hydnum*

*H. (Mesopus) imbricatum* L. M. Ver(P)

*H. (M.) scabrum* Fr. M. V. Jeletto.

*H. (M.) repandum* L. M. Ver(P)

*H. (M.) rufescens* Schäff. M.

*H. (M.) compactum* Fr. M. V. Jeletto.

*H. (M.) ferrugineum* Fr. M. V. pregna, Jeletto.

*H. (M.) cinereum* Bull. M. rar.

*H. (M.) scrobiculatum* Fr. V. M.

*H. (M.) zonatum* Batsch M. Jeletto.



H. (M.) tomentosum L. Peletto ad castaneas, raro.

H. (Pleuropus) auriculatum L. C. ?

H. (Merisma) coralloides Scop. M. Ver (P.)

H. (M.) Irinaceus Bull. M.

H. (Asp.) gelatinosum Scop. C.

H. (Resupinatus) farinaceum Pers. M. V. P.

H. (R.) mucidum Pers. C.

H. (R.) argutum Fr. P. hb.

Sistotrema Fr.

330 S. pachyodon (Pers.) Fr. M.

21 Trpex

T. heterodon Pall.

M. ad quercus

T. obliquus

(Schröd.) Fr.

M. ad quercus caricifas P.

T. canescens Fr.

M. P.



Ord II Auricularineae

22 Craterellus

*C. lutescens* (Pers.) Fr. M.  
v. *ovatus* : stipite clatiori, hymenioq. amoenius nigro - Jeletto.

*C. cornucopioides* (L.) Pers. M. Fregona

*C. sinuatus* Fr. M. Fregona, Jeletto.

*C. clavatus* (Pers.) Fr. M. Jeletto.

23 Thelephora

*T. (Merizma) anthocephala* (Bull.) Fr. Ver. (P.)

*T. (Merizma) palmata* (Lep.) Fr. M.

— v. *digitata* M.

*T. (M.) coralloides* Fr. Ver. (P.)

*T. (M.) intybacea* Pers. V. Fregona.

*T. (M.) terrestris* Ehrh. M.

*T. (M.) cristata* (Pers.) Fr. M. Ver. (P.)

*T. (M.) spiculosa* Fr. V. Jeletto



*Th. (A.) laciniata* Pers. M.

*T. (Rempelmey) sedacea* Fr. M. Ver. (P.) Mho. S. Mann. (P.)

24 *Sclerium*

*S. purpureum* Pers. M. P. - Ver. Vic. (P.)

*S. hirsutum* (W.) Pers. M. V. Vic. P. Ver. Ver.  
v. *aurantiacum* P. M.

*S. spadiceum* Fr. M.

*S. rubiginosum* Schrad. M. V.

*S. disciforme* DC. M. - Beldo (P.) Mho. in carbon. (P.)

35 *S. acerinum* (Pers.) Fr. Ver. (P.)

25 *Auricularia*

*A. mesenterica* Bull. M. V. P. Vic. In esculo, ulmo,  
iste, castanea, fago,

*A. sambucina* (Scop.) Met. M. P. Vic. Ver. V. In ailantho,  
sambuco, moro papyrifera.  
(Morz. Naq.)



- 26 *Corticium*  
*C. evolvens* Fr.  
*C. lacteum* Fr.  
*C. ochroleucum* Fr.  
*C. quercinum* (Pers.) Fr.  
27 *Cyphella* (*C. incarnatum* (Pers.) Fr. - M. M. & Tico. P.)  
*C. muscigena* (Pers.) Fr. M.  
*C. sarcoides* Fr. Ver(P)  
M. V. - Ven. (Marb.)  
Ven. (Nall.)  
Ver (P) ad querc. C. *polygonum* (Pers.) Fr.  
Cessalto (P!) Ver. Baldu (P)  
*C. campdens* Pers. Cod. (P)  
*C. sambuci* (Pers.) Fr. Ver. (P)  
*C. calceum* (Pers.) Fr.  
ad lign. pin. C. (P!)

## Ordo V Clavariaceae

### 28 *Clavaria*

#### I *Ramaria*

- C. muscorides* L.  
*C. Botrytis* Pers.  
*C. coralloides* L.  
M. - Ver (P)  
Ver. (P)  
P. - Ver. Vic. M. V. Ver.

- C. cristata* Holmsk.  
v. *crassicaulis*  
v. *leptoclada*  
v. *alba*  
M. V. P.  
M. P.  
M.  
M. V.

- C. aurea* Schöff. M.

- C. rufescens* Schöff. M. V.



*C. formosa* Pers.

M. Feletto

*C. rubella* Schaff.

M.

37 *C. conspua* Fr.

Vic. (Mar.) Ven (Nau)

II *Syncoryne*

*C. rosea* Fr.

P

*C. inaequalis* Müll.

P. hb.

*C. vermiculata* Scop.

Ver (P.) Vic. (Mar.)

*C. fragilis* Holmsk.  
v. *cylindracea*

M. P. - Ver (P.)

M. P.

III *Holocoryne*

*C. pistillaris* L.  
- v. *bipida*

M.

M.

*C. ligula* Fr.

M.

29 *Calocera*

*C. palmata* (Schum.) Fr.

M.

*C. cornea* Fr.

M.

Ordo VI 9

30 *Typhula*

*T. gyrans* (Batsch) Fr.

V.



Ordo VI Tremellineae

31 Dacrymyces

- D. <sup>pallens</sup> deliquescens (Bull.) <sup>Fic</sup> Duby M. P.  
 Exidia glandulosa (Bull.) Fr. M. (P.) Motta (P.)  
 31<sup>is</sup> Tremella mesenterica Retz Ver. (P.)  
 T. foliacea Pers. M.  
 T. intumescens Sow. M. Selva  
 T. frondosa Fr. Var. (Poll.) <sup>(P.)</sup> <sup>(B.)</sup> <sup>fam.</sup> II Gasteromyces

Ordo VII Phalloideae

32 Phallus

- Ph. impudicus L. Selva Vic. Pot. Ven.  
 Mutinus  
 M. caninus (Huds.) Fr. Ven ad truncos (Macc. qui fr.)  
 33 Clathrus

- C. cancellatus L. Selva, P. Ver. Vic. Ut.

Ordo VIII Trichogasteres

34 Geaster

- G. fornicatus (Huds.) Fr. Zeleto, ad basin exsiccatae pinuum.  
 G. rufescens Pers. Recoaro (P.)  
 G. hygrometricus Pers. M. Vic. (P.)

35 Lycoperdon Tourm.

- L. plumbeum (Pers.) Vitt. M. Selva



394 *L. Porista* L. M. V. Ver. Vi. M. Ver.

*L. caelatum* Bull. M. Bell. (Bouillon)  
*L. gemmatum* Batsch. Fr. exp. M. & Selva Ver. Ver.  
v. *papillatum* (Schaff.) M. Selva  
v. *echinatum* (Pers.) V. F. Ver (P.)  
*L. exipuliforme* Scop.

*L. perlatum* Pers. M.  
*L. pyriforme* Schaff. Ver (P.) Conf. (B.)

*L. atropurpureum* Vitt. M. freq.

### 36 *Scleroderma*

*S. vulgare* Fr. M.  
*S. Geaster* Fr. M.

*S. verrucosum* (Bull.) Pers. M. P. Ver (P.)

400 *Tulasnooda fimbriata* Fries Ver (P.) Ver (A.)



Ordo IX Myxogasteres

37 Lycopala

L. Epidendrum (L.) Fr. M. V. Vic. - Ver (P.)

38 Reticularia

R. umbrina Fr. M. Vic.

Spumaria alba (Bull.) DC. P. (L.)

39 Aethalium

A. vaporarium Fr. P. Vic. - Ver (P.)

A. septium (L.) Fr. Ver. (P.) Ven. (Nac.)

40 Ptychogaster Corda

P. carneus Sacc. P. hb. Vic. (Aller.)

41 Didyma

D. stellare Pers.

D. globosum Pers.

Vic. (P.)  
P.

42 Didymium

D. hemisphaerium (Bull.) Fr. P.

D. herbarum Fr.

M. Selva

D. lobatum Nees

P. hagr. - Ven (Nac.)

D. cinereum (Pers.) Fr.

P.



43 *Physarum*

*Ph. nutans* Pers.

M. P. Vic. - Ver. (P.)

*Ph. subulatum* Schum

P. h. agr.

44 *Stemonitis*

*S. fusca* Rth

M. Vic.

45 *Cribraria*

*C. tenella* Schrad.

P. hb.

*C. vulgaris* Schrad.

P.

46 *Arcyria*

*A. punicea* Pers.

P. (Log. sub *Fischer cinnabarinus* Bull.) (S. a.)

*A. incarnata* Pers

M.

*A. nutans* (Bull.) Fr.

M.

47 *Trichia*

*T. argosperma* (Bull.) DC.

M. Ver. (P.)

*T. Serpula* Pers.

Felletto, in drunc. cast.

- v. *reticulata*



Ordo X *Nidulariaceae*

47 *Cyathus*

*C. striatus* (Huds.) Hoffm. M. Selva, V. Vic. (May.) P. (2)

*C. vernicosus* (Bull.) DC. M. Selva. Vic. (May.) P. (2)

48 *Crucibulum*

*C. vulgare* Tul. M. V. Ver. (P. A.)

Fam. III *Coniomycetes*

Ordo XI *Sphaeroneuraceae*

*Sphaeropsis longistria* Fr. Ver. (N.)

*S. pluvialis*

*S. vulgaris* ? M. V. Ver. P.

*S. herbarum* ? P.

*Sclerotium pustula* DC. Ver. (P.)

Ordo *Melanconiceae*

*Pilborpora* Pers.

*P. macrospora* Pers.

P. cum *Trichoth. rosea*

*P. microspora* Pers.

Ver. (P.)

*Postelozia lignicola* Cook.

o. hirta V. cum *Tubercularia*



Ord Torulaceae

Torula herbarum

Mycoforma glutinis farinace Desm. Ven (Nau.)

M. Vini Vallot Ven (Nau.)

T. Spontaneum (Aselm.) Desm. P. - Ven (Nau.)

Poridesmium Link

P. atrum Grev.

M. in fungis

Ord Puccinieae

Phragmidium apiculatum

Rab. Ven (N.)

Ph. Poterii Fuck

Ven (N.)

Ph. Rosarum (DC.) Fuck

P. T. Ver (P.)

Ph. bulbosum Schlecht ex Rostk. M. V. Ver (P.)

Puccinia Anemones

Fuck. Ver (P.)

P. violarum

Fuck.

Ver (P.) Ven (N.) P. (Z.)

P. graminis Pers.

P. T. M.

P. Chondillae

Fuck

Ven (N.) P. (Z.)

P. Centaureae

Fuck.

Ven (N.)

P. glechomatis DC.

P.

P. offeigens

Tul.

Ver (P.) Ven (N.)

P. Tragopogonis

Fuck

Ver (P.) Ven (N.) P. (Z.)

Puccinia Vincae

Berk.

P.

P. Menthae

Tul.

Ven (N.) P. (Z.)

P. Gentianae

Fuck.

Ver (P.)

P. prunorum

Link

M

P. Allii (DC.) Rad.

P.

P. Thesii

Fuck.

Ver (P.)

P. Buxi

DC.

M.



*P. Canis* Fuch. Ver. (P.)  
*P. straminea* DBarv Ver (P.) Ven. (N) P(2)  
*P. coronata* DBarv Ver (P.) Ven. (N)  
*P. Clegopodii* Link. (Mr. Podagrariae Pol.) Ver (P.)

## Ordo Caenaceae

### Ustilago Lk.

*U. Curculionum* (DC.) Tul. } M. P. (L.)  
*U. Caricis* (Pers.) Fuch. } M. in caric. digit. fruct.  
*U. Martiana* Tul. }  
*U. Segetum* DBarv. Ver. (P.) Ven. (Mart.) P(2) T.  
*U. Maydis* Corda M. V. Ver. (P.) Ven. (N) P(2)  
*U. destruens* Schlecht. Ven. (Mart.)  
*U. <sup>Canis</sup> ~~utriculosa~~* (Corda) Tul. T. in polyg. fruct.

*Tilletia Caries* Tul. Ver (P.) Ven. (Mart.) P(2)  
*Uromyces pompholygoides* Schlecht. Ver. (P.) Ven. (N)  
*Uromyces Ficariae* Fuch. Ven. (N)  
*U. fabae* DBarv Ver (P.) Ven. (N)  
*U. apiculosa* (Str.) Lev. P. *U. Viciae* Fuch. Ver. Ven.  
*U. tuberculatus* Fuch. Vic. T. Ver. Ven.  
*U. Terebinthi* (DC.) Lou. P.  
*U. polygoni* (DC.) Fuch  
*U. v. calystegiae* (Desm.) P.  
*U. rumicis* (DC.) Fuch. P. - Ver. Ver.  
*U. trifolii* Fuch. Ver. (P.)  
*U. graminum* Cooke P.  
*U. Erythronii* Thieft. Ver. (P.)  
*Caena Hypericorum* Schlecht. Vic. (P.)  
*C. pilicium* Lk. (Mado Aspidii Pol.) Ver (P.)  
*C. excavatum* Lk. Ven. (N.)  
*C. stenis inflatae* (Lign. sub Mado) P. in crang. <sup>filix</sup>  
 (Est Ustilago Radolphi Tul.) *Thelapora togata* Fung.



*Coleosporium*

- C. Campanulacearum* Fr. Ver (M) P. (2) T. (B)  
*C. rhinanthacearum* (DC.) Fr. M. P. (2)  
 - v. *Verbasci* P.  
*C. Sonchi* Tul. Ver. (P.)  
*C. Fusilagini* Lev. Ver (P.) Ven. (Nau.) T. (B)  
*C. minutum* Bon Ven. (Nau.) P. (2)  
*C. symphyti* T. *C. Tule* T. *C. sancti* T.  
*Melampsora betulina* Tul. Ver (P.) Ven (M.)  
*M. lini* Tul. v. minor T. (B)  
*M. populina* (Tag.) Lev. M. Silva T. (B)  
*M. salicina* Tul. & *Salicis apice* Tuck. Ver (P.) Ven (M.)  
 B *Salicis stellatae* Ver (P.) - & *Salicis triandae* Ven (M.)  
 445 *M. Laphorbae* (Cast.) M. Silva P. (2) Ver (P.) Ven (M.)  
*M. Carpinis* Tuck. T. (B)  
 445 *Gymnosporangium clavariiforme* DC. Ver (P.) Ven (M.)  
*G. conicum* DC. M. Bald. (P.) Camp. (B)  
*Cystopogon*

- C. candidus* (Pers.) Lev. P. T. Ver. Ven.  
*C. cubicus* Fr. Ver. (P.)  
*Secythea Lini* (DC.) Lev. P. (2)

Ordo *Acidaceae*

- Acidium Clematidis* DC. Ven (Nau.) - P. (2)  
*Ac. Urticae* DC. Ver. (P.)  
*Ac. Tustlagii* Gm. Ver. (P.) Ven. (Nau.) - P. (2)  
*Ac. crispum* Pers. P. (2)

- 500 *Raetelia cornuta* (Pers.) Tul. Ver. (P.)



Fam. II Hyphomycetes

Ordo Marasmiaceae

Marasmius

- M. farinosa* (Sow.) Fr. M. Silva, V.  
*M. corallina* Fr. (*M. leprosa* B Fr.) M. Silva  
*M. epiphylla* Pers. M. Silva, in foliis plantaginis.

Ordo Pilbaceae

Pilbum

- P. balbysum* Tode M. in fungis putridis.  
*P. byssinum* Pers. Ver. (P.) Ven. (N.)

Myrothecium Tode

- M. verrucaria* (A. S.) Fr. V. in fimo vaccinis.

Ordo Dematiaceae

- Xylostroma Corium* Pers. Ven. (Mart.)  
Cladosporium

- C. herbarum* Lk M. P.  
*Helminthosporium* *Macrosporium* Saccinula Berk  
*H. velutinum* Lk P. M. *Cheiranthi* Fr. V.  
*Septosporium bulbosum* Corda P. in alba



Order Mucedineae

*Aspergillus*

*A. glaucus* (Sow.) Link. M. P. V.  
— *v. ramifus* M. Selva

*A. candidus* Link. P.

*A. flavus* (Pers.) Lk. V. Botrytis & salicis (P.)  
*A. croceus* Sacc. M. in fungis putridis  
(as *Powdermillianus*?)

*Nematogonium aurantiacum* Desm. P.

*Botrytis*

*B. Bassiana* Bels. T. V.

*B. carnea* Schum. V. S.

*v. floccis caracis, nec albis* V. ic.

*B. terrestris* Pers. V.

520 *B. umbellata* H. Ven. (Mac.) Ver (P.) P. (L.)

*Verhulstium*

*V. apicale* B. et Br. P.

*V. epimyces* B. et Br. M.

*V. lateritium* (Vrb.) Rabb. P.

*Hyphodermis rosea* F. Fuck. P. D. (Menegh.) Ver. (Nau.)



*Trichothecium* Lk.

*T. candidum* Wallr.

*T. roseum* (Bull.) Fr.

*Penicillium*

M. Salva in heder.

M. V. P. Vic. Ven.

*P. crustaceum* Fr.

P. Ver. Ven.

*Monilia digitata* Pers.

Var (P.) Ver. (M.)

*Cylindrium elongatum* Bon.

M. in fungis variis.

*Didium*

*Didium Tuckeri* Berk. P. T.

*D. aureum* Lk.

Pat.

*D. virescens* Link.

M. in fungis. (H. Spizizenii in America)

*D. frutigenum* (Pers.) Schrad.

M. P. (S. B.)

*D. candidum* (Wallr.) Sacc.

M. P.

*Stysanus stemonites* (Pers.) Corda

P.

*Sporobichum*

*S. roseum* Link.

M. (S. B.)

*S. aureum* (Pers.) Fr.

P.

*S. virescens* Link.

P. Ven. (M.)

*Petrasporium Corda*

*S. olivaceum* Link.

P.

*B. diffusum* (Pers.) Corda M.

ordo *Sepedoniaceae*

*Sepedonium*

*S. chrysospermum* (Bull.) Fr. M.

*S. roseum* Fr. M.

*S. cerinum* Fr. P.

ordo *Trichodermaceae*

*Trichoderma*

*T. viride* Pers.

M. P. Vic.



Series II. Sporidiiferae

Fam. Physomyces  
Ordo Antennariaceae

Lasmidium

L. collare (Bridg.) Fr. P. - Ver. (P.)

Ordo Mucorineae

Mucor

M. Mucedo L.

M. Ver. Ut. Ven. P.

M. ramosus Bull.

M. Ver. (Mini)

Asciophora

A. Mucedo Gode

M. in fungit. lignosis.

Aerostalagmus Corda

A. cinnabarinus Corda

P. hb.



Fam. Aromyces

Ordo Perisporaceae

Eurotium

E. herbariorum Lk.

P. M. Ver. Ver.

Ordo Helvellaceae

Morchella

M. esculenta (Bolt.) Pers. M. T. Ver. Vic. Mt. Ven.

M. semilibera DC.

M. T. P. Ver. (P.) Ver. (Mart.)

M. elata Fr.

Veron. (Venturi)

Gyromitra St.

G. esculenta (Pers.) St. M.

Helvella

H. crispa (Sop.) Fr.

M. P. Ver. (P.) Vic. (Marz.)

H. Infula Schaff.

Ver. B. de Nord. (Nau.)

H. Monachella Fr.

Ver. Lajolo (P.)

H. lacunosa Afz.

M. T.

H. elata (P.)

T (P.)

H. pezizoides Afz.

P. M.

H. elastica Bull.

P. M.

H. pulla Holmsk.

P. (L.)



*Verpa*  
V. digitaliformis Pers. T (Fr.)

*Spathularia*

S. flavida Pers.

*Leotia*

L. lubrica (Sop.) Pers. M. V. Ver. (P.)  
v. atrovirens M.

*Geoglossum* Pers.

G. glabrum Pers. M. r.

*Periza*

P. (Aleuria) acetabulum L. P. M. Ver. (P.)

P. (A.) macropus Pers. M.

P. (A.) badia Pers. P.

P. (A.) cochleata Huds. M. P. Ver. (P.)

- v. ochracea (Schöff.) M.

P. (A.) aurantia Ped. M. Ver. (P.)

- v. coarctata M.

P. (A.) repanda Wahlb. M.







In foliis Castaneae vescae in collibus Tarvisinis et Veronensibus, frequent.

S. Ruscii (Waller.) J. M. Tr.

In cladodiis Ruscii aculeatis in sylvis Tarvisinis et Veronensibus.

#

20 Epigymatia Fuck.

E. vulgare Fuck. Sphaeria epigymatia Wallr. S. apotheciorum Mass. Aut. Lich. crust. 26. fig. 141

In apotheciis Lecanorae, Parmeliae aliorumque Lichenum in provincia Tarvisina et Veronensi.

E. Lichenis sordidi (Mass. Aut. Lich. crust. 4. fig. 6 sub Sphaeria L. s.)

In apotheciis Lecanorae rimosae var. & grumosa Mass. in montanis Veronensibus.

Sphaeria Hall.

Obt. Sequentes species Malacangianae, mihi ignotae, nescio cui generi recentiorum spectent.

S. Lichenopsis Mass. In provinciis Venetis (Mass. Fl. 1855. 242.)

S. Psoromatis Mass. In agro Veronensi (Mass. l.c. 241.)

S. Variolariae Mass. In agro Veronensi a Sargnano (Mass. l.c.) t. III p. 11.

S. Veronensis Mass. In agro Veronensi a Vestenago (Mass. l.c.) t. III p. 12.

# S. crastophila Sacc. sp. nov. (a. x p. 6715 : gramin)

Pantheций minutissimae, discretae, iuxta nervos foliorum subparallelae seriatis, depresso-conicis, atris, ostiolo minimae; ascis oblongis, obclavatis (micr. 50 x 20), 8-sporis; sporidiis fusiformibus (micr. 14 x 5), primo hyalinis 1-septatis, dein pallide fuscis 2-3-septatis.

Proxima Sph. recutitae (Fr.) Cook., differt sporidiis maturis fuscis 2-3 septatis et ascis obclavatis.

In foliis Festucae giganteae in agro Veronensi.



71. *Sporobolus* Mass.

*S. Punctum* Mass. Heust. Crypt. Ven. 72.

In rupibus agri Veronensis (Mass. Sched. Crit. 51)  
et Basanensis (Belt. Lich. Bass. 289)

72 *Tichothecium* Mass.

*T. ornatum* Mass. Heust. Crypt. Ven. 72

In agro Veronensi (Mass. Neagen. 9) a Carthage in  
thallo *Lecanorae chalybeae*.

73 *Gnomonia* C. et D. H. p. p. Aversw.

*G. fimbriata* (Pers.) Aversw. Fuck.

I status pyrenidiarum: *Gloeosporium Carpinis* Desm. II st. ascophorum: *Sphaeria fimbriata* Pers.  
In foliis *Carpini*, *Betuli* in agro Tarvisino, frequent.

*G. Coryli* (Batsch) Aversw. Fuck.

I status pyrenidiarum: *Leptothyrium Coryli* Fuck.  
II status ascophorum: *Sphaeria Coryli* Batsch  
In foliis *Coryli Avellanae* in montanis prope  
Miane (agr. Tarvis.) (Bérenger!)

*G. tubiformis* (Tode) Aversw. Fuck.

I status pyrenidiarum: *Dothidea alnea* Fr.  
II status ascophorum: *Sphaeria tubiformis* Tode

In foliis *Alni glutinosae* a Cison, prov. Tarvisina  
(Bérenger!)



pseudoloculo paenultimo crassius (inde proclaret  
generi Nodulophacriae Rath.); guttula in quoque  
pseudoloculo <sup>1</sup>phacelia magna hyalina; paraphysibus linea  
ribus, peris.

ia Laur. Cist. <sup>2</sup>frax. (Cald.)

In pagina inferiore foliorum Hederae Helig. dejectis  
putrescentibus Patavi, januario, ubi simul adsunt  
I et II et praeterea pustula ascophora similia  
Phoma quoddam ~~est~~ (forte Ph. Hederae Desm.)  
sistentia.

P. donacina Sac. nov. sp.

In culmis Arundinis, Donacis dejectis putrescentibus  
Patavi.

P. Sambuci Sac. nov. sp.

In ramulis junioribus Sambuci usque sub cortice,  
Patavi.

G. setacea (Pers.) Mltz, Fack.

I status pycnidius: Discosia elypeata S. Mltz.

II status ascophorus: Sphaeria setacea Pers.

In foliis Castaneae verae prope Villoria.

G. inclinata (Desm.) Quercus.

In foliis Quercus platyphylae dejectis prope Patavum, martio.

74 Linospora Fack.

L. Caprae (DC.) Fack. Henfl. Crypt. Ven. 72.

In foliis Salicis Caprae in agro Venetico (Poll. Ven.

III 752 sub Xylom. salignò)

75 Pleospora Tul. p. p.

P. herbarum (Pers.) Tul.

I status conidiophorus: Cladosporium herbarum Lk.

II status pycnidius: Thoma herbarum Westd.

III status ascophorus: Sphaeria herbarum Pers.

In caulibus plantarum herbacearum valde frequens,  
praecipue I, in toto agro Veneto.

P. Dianthi Mltz. I status spermogonium Ascochyta Dianthi Loh.

In caulibus prostratis dejectis Dianthi Caryophylli, Patavi.

P. calvescens (Fr.) Tul.

I status conidiophorus: Denobriphium comosum Wallr.

II status pycnidius notus

III status ascophorus: Sphaeria calvescens Fr.

In caulibus herbaceis putrescentibus Patavi.

P. insectoria Fack.

In foliis Typharum dejecta adz Patavi.

P. Soliolum (Pers. p. p.) Tul. <sup>spermogonium</sup>

I status conidiophorus: Sporogone bipindus (Pers.) Fr.

II status stylophorus: Sphaeria suffulta Nees



*P. Ophiopogonis* Pau. (species nova).  
Peritheciis inter nervos foliorum parallelis, senatis, punctiformibus, convexiusculis, epidermide primo tectis, dein erumpentibus, ostiolo parvo hiantibus, nigrescentibus; ascis elongato-clavatis, subsessilibus, 8-sporis; sporidiis distichis, oblongo-fusiformibus, primitus 4-guttulatis hyalinis, dein 3-septatis fuscis, ad septa parum constrictis, rectis (micr. 30x4) paraphysibus lineari-clavatis.

A. *P. Typharum* (Rabh.) Zuck. differt ascibus minus crassis, sporidiis distichis, nec polysporis, fuscis nec flavis, et habitatione.

In foliis exsiccat. *Ophiopogonis japonici*, pagina superior, in Horto botanico Patavino, Januario.

*P. Hederae* (Sow.) Pau. *Sphaerella Hederae* Cook?

I status pycnidii: *Diplodia Hederae* Fr.

II status anophori: *Sphaeria Hederae* Sow.?

Peritheciis parvis, punctiformibus, epidermide innatis, univariis, nigris, ostiolo minimo; ascibus cylindricis clavatis, apertissime infractis-curvis, 8-sporis (micr. 75x12) sporidiis oblongo-fusiformibus, 4-torulosis (an tandem 3-septatis?)

III status anophori: *Sphaeria Solidani* Pers  
- *β conoidea* S.Mk. Micr. ital. Dec. IX tab. XVI

In caulibus herbaceis in agr. Tarvisino (Börsner!)  
S.Mk. l.c.)

*P. arundinacea* (Sow.) Zuck.

I status conidophori: *Melanconium sphaerosporem* Lk.

II status sphaerophori et III pycnidii not.

IV status anophori: *Sphaeria arundinacea* Sow.

In culmis *Phragmites communis*, frequent.

~~In foliis vaginisque festucae giganteae in agr. Veranensi (Messall.)~~

~~Obs. Ascis semel late clavatis, sporidia late fusiformia 2-septata, primo hyalina tandem lutescentia~~

*P. calnifraga* (Fr.) Zuck.

I status conidophori: *Gymnosporium rhizophilum* Reuss.

II status anophori: *Sphaeria* c. Fr.

In culmis *Trichetis palustris* dejectis Patavini, Januario.

Obs. Sporidia oblique fusiformia, 5-6-septata, primo hyalina et parum constricta, tandem lutescentia et ad articulos constricta.

76. *Fumago* Tul.

*F. fabiana* Tul.

I status conidophori: *Cladosporium Fumago* Lk.

II status anophori: *Capnodium fabianum* Mont.

In foliis varietum *Fabiana* in agr. Tarvisino  
*Trichosphaeria* Zuck.

*F. erythrella* (Waller. p.p.) Zuck.

I status conidophori: *Acrostagium cinnabarinum* Corda

II status anophori: *Sphaeria erythrella* Waller.

(1) Ad stipitem languentem *Sabinae chinensis* in Horto botanico Patavino, autumnus.



Species novae

- 1 Sphaerella cratychlidi
- 2 S. Ophiogynus
- 3 S. Hederae +
- 4 Rhipsidiplo Vitalbae
- 5 R. Serpentina
- 6 Leptophorum Sambuci
- 7 L. gallicole
- 8 L. petiolicole -
- 9 L. Medicagoe -
- 10 L. Lathyrus -
- 11 L. Lathyrus -
- 12 L. Parietariae
- 13 L. Juncinae
- 14 Pseudon. Pseudobambusa
- 15 Lophoceros auctum
- 16 Amphiphorum pseudomurex
- 17 A. calicicola
- 18 A. Lonicerae
- 19 Melanthera Catleyae
- 20 M. Pulicaria +
- 21 Ficus heterogyna
- 22 Cucurbita Carpana
- 23 C. Costanea
- 24 C. Rapa
- 25 C. Bromeliae
- 26 Vahl Ailanthi
- 27 Aspidium Costanea

- 28 Dryopteris Ailanthi
- 29 Eutypa heteracantha
- 30 Anthracium laevigatum
- 31 ~~Platanus interrupta~~ 31
- 32 Agaricus lignicola
- 33 " montellianus
- 34 " rancens Jm. 10
- 35 " magnus Arcom 38
- 36 Coprinus pustulosus
- 37 Polyporus venetus 6
- 38 P. pulchellus 54
- 39 Dux heterodon
- 40 Juncus Baccini
- 41 Corynephorus Teucrii
- 42 Cylindropuntia fungosa
- 43 Aspergillus Stenomyces
- 44 Ustilago Luzulae
- 45 Phyllostachya Medicagoe
- 46 Spiza Hippocrepis
- 47 Peripoma Typharum
- 48 Acetabula Celyx
- 49 Lezites ~~Stenomyces~~
- 50 Hendersonia pulchella
- 51 Nectria abscondita
- 52 Conium Rosa
- 53 Niptera Riccia
- 54 ~~Fusarium neohyphomycetum~~
- 55 ~~Micropera Cerasi~~
- 55 ~~Aspidium Savana~~



6

214  
19  
—  
233

Tab.

4	=	1
5	=	2
6	=	3
7	=	4
8	=	5
9	=	6
10	=	7
11	=	8
12	=	9
13	=	10
14	=	11
15	=	12
16	=	13
17	=	14

~~18~~









*Hydnium ericinum* Persoon  
(*Borbon mato*)

*A. griseus* Pers. Fries  
(*Chiodetto stuporato mato*)  
*A. plumbeum* Pers.  
*A. alutaceum* Fries  
(*Cartapianat*)

*Leotia tubrica* Pers.

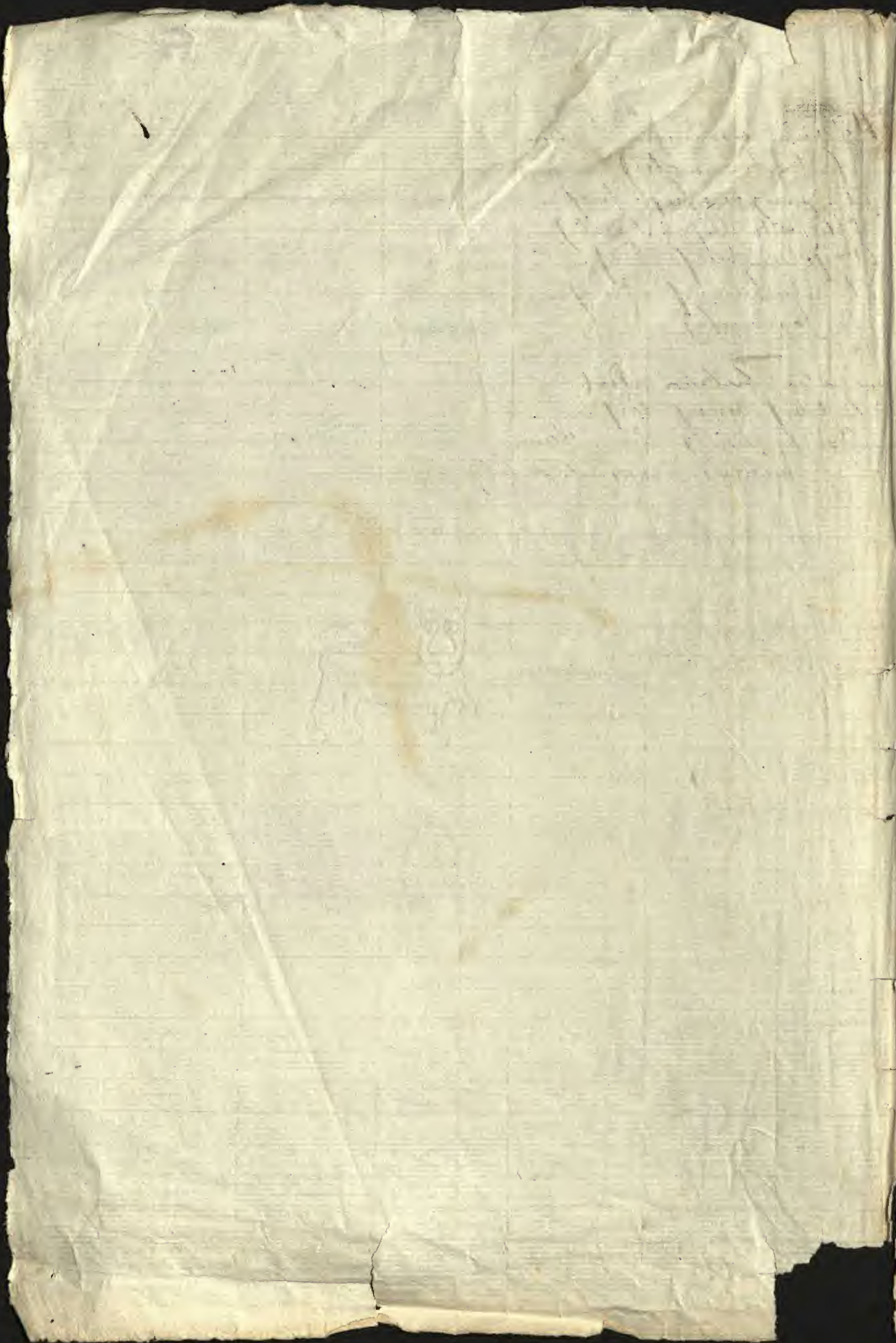
*Boletus aureus* Pers.

*B. parvulus* Pers. Vauv.

" *melles*. *Chiodetto de sale*.

*A. fragrans* Fries *Consist (Fries)*







*Fungi Parvisimi*

- |    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| 1  | <i>Morchella esculenta</i> Pers.                     | 31 | <i>Agaricus bulbosus</i> Lk. 241                             |
| 2  | " <i>conica</i> & <i>complanata</i> & <i>gibbula</i> | 32 | <i>A. citrinus</i> var. <i>albivittatus</i> Vitt.            |
| 3  | <i>Helvella esculenta</i> Pers.                      | 33 | <i>A. vag. var. Vitt.</i>                                    |
| 4  | " <i>Mitra</i> Pers.                                 | 34 | <i>Ag. lathetius</i> Fries (Amanita spadicosa Pers.)         |
| 5  | <i>Peziza acetabulum</i> Linn.                       | 35 | <i>A. pipervatus</i> Scop. Lerb. 11. f. 7                    |
| 6  | <i>Agaricus praecox</i> Pers.                        | 36 | <i>A. volutus</i> Fries. lactifluus Pers.                    |
| 7  | " <i>campestris</i> L.                               | 37 | <i>Boletus luridus</i> Persoon                               |
| 8  | " <i>Melleus</i> Winkl.                              | 38 | " <i>cyaneus</i> Bull. (simile alio)                         |
| 9  | <i>Amanita aurantiaca</i> Bull.                      | 39 | <i>Boletus marmoreus</i> Roques Ter. Canis                   |
| 10 | <i>Cantharellus cibarius</i> Fries.                  | 40 | <i>Agaricus clavariiformis</i> Schaff                        |
| 11 | <i>Boletus edulis</i> Bull.                          | 41 | <i>A. heterophyllus</i> Fries, Vitt                          |
| 12 | " <i>taber</i> Fries                                 | 42 | <i>A. ovoides</i> Bull. Vitt                                 |
| 13 | <i>Agaricus procerus</i> Bull.                       | 43 | <i>A. procerus</i> Pers., Vitt                               |
| 14 | " <i>Russula</i>                                     | 44 | <i>Polyporus frondosus</i> Fries                             |
| 15 | " <i>stipite longa</i>                               | 45 | <i>Gistulonia hepatica</i> Fries.                            |
| 16 | " <i>acerbus</i> Vitt. (Fries)                       | 46 | <i>Clavaria rubella</i> Fries                                |
| 17 | " <i>pallidus</i> Schaef.                            | 47 | <i>Agaricus cercolus</i> Pers.                               |
| 18 | " <i>virescens</i> Schaef.                           | 48 | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 19 | " <i>polyporus</i> Pers.                             |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 20 | " <i>floccosus</i> Schaef.                           |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 21 | " <i>mutabilis</i> Schaef.                           |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 22 | <i>Hydnum repandum</i> Pers.                         |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 23 | <i>Polyporus per caprae</i> Pers.                    |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 24 | <i>Agaricus terreus</i> Schaef.                      |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 25 | <i>Clavaria botrytis</i> Pers.                       |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 26 | " <i>flava</i> Schaef.                               |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 27 | " <i>lutea</i> Vitt.                                 |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 28 | <i>Tuber Michel.</i>                                 |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 29 | <i>Agaricus punctatus</i> Fries. Lk. T. 40           |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
| 30 | " <i>laevigatus</i> Bull.                            |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
|    | ( <i>A. nuda</i> & <i>rubra</i> Pers; Vitt. T. 38)   |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
|    | ( <i>Cartagnariot.</i> )                             |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
|    | <i>Clavaria striata</i> Persoon                      |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
|    | ( <i>" pallida</i> Schaef. <i>Didala unida</i> )     |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |
|    | <i>Amanita bulbosa</i> Persoon                       |    | <i>A. cucullatus</i> Vitt. (A. novata) (Dona dove si mangia) |

Manhells



- 69 Agaricus flaccidus Lw.  
 (Chimonduliformis Schaff. A No 69)  
 (venti, L. Doria) comun.  
 70 Cantharellus conicopiceus  
 71 Hericium Erinaceus Pers.  
 (Rizzo de rovere - nel Marekello a Polp. e. L. Doria)  
 72 Phallus erulentus L. inf. Dec. cum Mor.  
 73 A. erulentus Wulff. et Pers.  
 (A. clausi L. Clivello della Madonna)  
 74 A. inconstans Persoon. sui fagi del  
 bono Canipio  
 75 A. glaucopus Schaff. dal Marekello  
 76 A. rapula Persoon.  
 (alle corti nei prati)  
 77 Morchella pte Persoon  
 78 A. hydroporus Bull. 558.  
 (prom. a tile alla gatta)  
 79 A. albopilaceus Pers. f. inf.  
 (Oladiv fumolo nel Marekello)  
 80 Agaricus muscarius  
 (L. Doria mat. longifolia)  
 81 A. esquisitus Vitt. 18  
 (L. Doria in grande quant. in autum.)  
 (Vol. fone dalla calza)  
 82 A. tigrinus Lw. f. fagi tigre  
 83 A. palmatus Bull.  
 f. fagi de talpon  
 84 A. galeatus Schaff.  
 A. conicus Schaff.  
 (Rozetti mat.)  
 85 A. nigricans Bull.  
 (A. adustus Pers. L. Doria)  
 86 A. flexuosus Pers.  
 (L. Doria salvagge)  
 87 A. perpendicularis Bull.  
 88 A. albo-brunneus Fries  
 (A. glaucopus Bull. L. Doria mat.)  
 89 A. aristatus Fries  
 pulchellus Bull.  
 (L. Doria de fagi)  
 90 A. sinuatus  
 Albicollis mat. incom.  
 91 Aurantius  
 (Albicollis inf.)  
 92 Hydnum imbricatum L.  
 (Barb. mat.)  
 93 Morchella rotata  
 94 Helvella crispa  
 95 Clavaria aurea Bull.  
 96 " purpurascens  
 97 Tyroponia brista  
 98 Hydnum cinereum  
 99 Agaricus olivaceus Pers. L. Doria  
 100 Verpa digitaliformis  
 101 A. nesciens Fries. b. Marekello  
 Boletus ovinus Schaff.  
 (Polyporus albicans Persoon)  
 Amanita verna Persoon.  
 Polyporus nigripes Waltr.  
 (Barb. de talpon)  
 Agaricus necator Bull.  
 (L. Doria mat.)  
 Cantharellus aurantius Pers.  
 Agaricus ruber Fries  
 Amanita — Persoon  
 A. Loricatus  
 (L. Doria longifolia)  
 A. vellereus Fries  
 (L. Doria Giaggiol) adul.  
 A. erulentus. Pers. erulentus  
 (Oladiv)  
 A. granulatus Persoon.  
 A. conicus Pers. 61  
 Boletus carbonarius Bull.  
 (Albicollis mat.)



## Fungi hactenus in Tarvisina provincia. lecti.

1. <i>Enridia auricula</i> Tulas. Fries		39. <i>Dedalea quercina</i> Pers.	
2. <i>Peziza acatulum</i> Linn.	x	40. <i>Cantharellus cibarius</i> Fries	x
3. " <i>coccinea</i> Schaff.		41. " <i>cornucopioides</i> Pers.	
" " <i>β aurantia</i>		" var. <i>limosus</i>	
4. <i>Clavaria Botrytis</i> Persoon	x	42. " <i>aurantiacus</i> Fries	
5. " <i>lutea</i> Vitt.	x	43. <i>Algericus innotans</i> Pers.	
6. " <i>flava</i> Schaff.	x	44. " <i>alutaceus</i> Fries	
7. " <i>stricta</i> Persoon		" var. <i>exulans</i> Pers.	
8. " <i>rubella</i> Fries		45. " <i>granulosus</i> Batsch.	
9. " <i>aurca</i> Bull.		46. " <i>procerus</i> Scop.	
10. " <i>pittillaris</i> Linn.		47. " <i>acertus</i> Vitt. (Fries)	x
11. <i>Morchella esculenta</i> Pers.	x	48. " <i>terreus</i> Schaff.	x
" <i>α conica</i>	x	49. " <i>Russula</i> Schaff.	x
" <i>β communis</i>	x	" var. <i>stipite longor.</i>	
" <i>γ rotunda</i>	x	50. " <i>glutinosus</i> Bull.	
12. " <i>semilibera</i> DC.	x	( <i>α alba-brunneus</i> Fr.)	
13. " <i>costata</i> Pers.		" <i>nigricans</i> Bull.	
14. <i>Helvella esculenta</i> Persoon	x	52. " <i>tanguiensis</i> Bull.	
15. " <i>Mitra</i> Persoon	x	53. " <i>vellerens</i> Fries	
16. " <i>Leucophaca</i> Pers.		54. " <i>perperatus</i> Scop.	
17. <i>Hydnum repandum</i> Pers.	x	55. " <i>pyrogaleus</i> Bull.	
[18. " <i>umbellatum</i> Linn.]		56. " <i>plumbeus</i> Pers.	
19. " <i>Erinaceus</i> Persoon		57. " <i>fulens</i> Pers.	
20. " <i>cervinum</i> Persoon		58. " <i>aurantiacus</i> Fries	x
21. " <i>concrevens</i> Pers.		59. " <i>nicator</i> Bull.	
22. " <i>coralloides</i> Scopoli		60. " <i>formicoides</i> Schaff.	
23. <i>Verpa digitaliformis</i> Pers.		61. " <i>fricoides</i> Bull.	x
24. <i>Fistulina hepatica</i> Fries		62. " <i>pileolaria</i> Bull.	
25. <i>Boletus annulatus</i> Pers.		63. " <i>flaccidus</i> Torr.	x
26. " <i>edulis</i> Bull.	x	64. " <i>Rotula</i> Scop.	
27. " <i>scaber</i> Fries	x	65. " <i>exulans</i> Wallr.	
28. " <i>luridus</i> Pers.		66. " <i>galericulatus</i>	
29. " <i>cyaneus</i> Bull.		67. " <i>violaceo-virens</i> Pers.	
30. " <i>marmoreus</i> Bagnay		68. " <i>alboriolaceus</i> Pers.	
31. " <i>ovinus</i> Schaff.		69. " <i>glaucocephus</i> Schaff.	
32. " <i>castaneus</i> Bull.		70. " <i>rimosus</i> Bull.	
33. <i>Polyporus ignarius</i> Fries		71. x " <i>mutabilis</i> Schaff.	x
34. " <i>fomentarius</i> Fries		72. " <i>aeruginosus</i> Fries	
35. " <i>vermicolor</i> Fries		73. x " <i>praeceus</i> Pers.	x
36. " <i>lvs Caprae</i> Pers.	x	74. x " <i>campestris</i> Linn.	
37. " <i>frigidus</i> Fries		75. " <i>sublateritius</i> Schaff.	
38. " <i>nigripes</i> Wallr.		76. x " <i>hydrophorus</i> Bull.	

(\*) Signatur hoc indice (x) speciesque ad usum culinarem Tarvisi vendi possunt.



77. *Agaricus pallidus* Schöff. x 115. *Typhaeria Hypoxylon* Pers.  
78. " *nivescens* Schöff. x 118. *Agaricus Melleus* Wakt. 3  
79. " *polymorphus* Pers. x 118. *Boletus submontanus* Pers. 2. J. n. 103  
80. " *floccosus* Schöff. x 119. *Agaricus purpureus* Pers. J. n. 100  
81. " *punctatus* Fries 120. " *velutipes* Curt.  
82. " *tactifluus* Pers. " *raditatus* Bolt.  
" (*U. volens* Fries) " *miracens* Bull.  
83. " *claviformis* Schöff. " *cinerens*  
84. " *heterophyllus* Fries " *papilionaceus* Pers.  
85. " *Cercospora* Pers. (prosevere)  
86. " *leucothites* Vitt. *Melocella clastica* Bull.  
87. " *tigrinus* Bull.  
88. " *palmatus* Bull.  
89. " *conicus* Schöff.  
90. " *flexuosus* Pers.  
91. " *olearius* Pers.  
92. " *reprensus* Fries  
93. " *foetularis* Bull.  
94. " *concolor* Pers.  
95. " *umbrinus* Pers.  
96. " *subdulcis* Pers.  
97. *Amanita aspera* Pers.  
98. " *umbrina* Pers.  
99. " *muscaria* Pers.  
100. " *aurantiaca* Pers. x  
" *var. inornata* x  
101. " *alba* Pers.  
102. " *livida* Pers.  
103. " *spadicea* Pers.  
104. " *bulbosa* Pers.  
105. " *citrina* Pers.  
" *var. alba*  
106. " *verna* Pers.  
107. " *rubens* Pers.  
108. *Phallus impudicus* Linn.  
109. *Clathrus cancellatus* Linn.  
110. *Cyathus striatus* Hoffm.  
111. *Lycoperdon Botrys* J.  
" *giganteum* Pers.  
" *caelatum* Bull.  
" (*gemmatum* Schöff.)  
" *citrinum* Pers.  
112. *Gastromyces hygrometricum* Pers.  
113. *Lycoperdon excipuliforme* Bull.
- Thromboly* Th. 40. (Diedl.)  
*Zoozoo* Th. 38. Schmitt Helt.  
*Tab. 26.*  
*Gastrophysa* Jungk. 2. *Torax*  
*Tor. 67, 40. p. 64.* Th. 1. *Fr. 1.*  
*Batsch* *Ueuch. fung.* 1. 42. col.  
*Helm* 1783-89 - 4. Th. 12. 20. fr.  
*Berkeley* *Outline of the Fungology*. 1860  
*24 col. pl.* Th. 10. 15. fr.  
*Corda* *Mucedines* 1. *Enr.* Th. 7. fr.  
*Schweyer* *Index Fung. pers.* 1852. Th. - 12.



- quasi venenata.
- 68 Vulgo: Cladio fumos. In sylva Montello. Non edulis.
- 69 In sylva Montello. Venenatus.
- 70 In Montello: Venenatus dicitur.
- 71 Vulgo: Broche, brachete. In sylva Montello et circa Terracina, Carpinum. Edulis.
- 72 Vulgo: Chiocetta str. pariet. In Terracina agro. Venenatus.
- 73 Vulgo: Fonghi maggiori. In sylva Montello et alibi. Edulis.
- 74 Vulgo: Fonghi praderiol, Rospetto de prà. In arvis, pratis universae provinciae. Optimus.
- 75 Vulgo: Chiocetta matti. In s. Montello et circa Terracina. Nonis.
- 76 Circa flumen Liliu alla gobba. Non comeditur.
- 77 Vulgo: Fonghi spini, Spini. In s. Montello. Edulis.
- 78 Vulgo: Fitalana, pianariola fitalana. In s. Montello. Exquisitus.
- 79 Vulgo: Chiocetta de vero. In s. Montello. Edulis.
- 80 Vulgo: Chiocetta de carpen. In s. Montello et alibi. Esculentus.
- 81 Vulgo: Cavariso mat. In s. Montello. Noxius.
- 82 Vulgo: Latter panas (Panas. forte a gallina panachi, aut verriola) Edulis sed a Terracina non comeditur.
- 83 Vulgo: Fonghi dalla roga bianchi. In s. Montello. Edulis. Est varietas alba A. prateris spini.
- 84 Vulgo: Panariola fumola. In Montello. Esculentus.
- 85 Naritur in arvis a s. Omia, Novata, ubi comeditur sine damno.
- 86 Naritur et comeditur, ut procedens n. 85. Reperitur etiam circa urbem Terracina.
- 87 In prov. Terracina probabiliter in arvis. Venditur cum A. campentis et comeditur impune.
- 88 Vulgo: Fonghi de Talpor. In populeis truncis cunaris. Edulis. (Bavaria.)
- 89 In pratis et sylvaticis locis Terracinae. Venenatus. In pratis.
- 90 Vulgo: Panas salvarego. In sylva Montello. Venenatus.
- 91 Vulgo: Reduilla matte. Ad truncos quercus in Montello prope Bavaria: rarus. Noxius.
- 92 In sylva Montello. Non comeditur quia parvum vermes gignit.
- 93 In sylva Montello, alibi. Non comeditur.
- 94 In s. Montello et in aliis uliginosis locis prope Sylvam. Noxius.
- 95 In s. Montello. Non comeditur.
- 96 In sylva Montello. Venenatus.
- 97 et 98. Vulgo: Fonghi rossi. In sylva Montello communes. Utraque venenata.
- 99 In sylvaticis collibus et montosis. Venenata.
- 100 Vulgo: Fonghi rossi, Cocco bono. In Montello. Exquisita. Est Boletus latiorum. Varietas est quasi eadem.



- inspecta ab alio cryptogama a dno Perrochio nuncupata  
 Mycobanthe incarnata. - fons da Logio.
- 101 Vulgo: Coco spolveron, farinon. In sylva Montello. Esca  
 lectus, sed non optimus. Est Ag. odoratus Bull.
  - 102 Vulgo: L'inspariol ~~de~~ prai. In pratib. Edulis.
  - 103 Vulgo: L'inspariol de prai. In pratib. et locis herbosis hu-  
 midis. Esculentus.
  - 104 Vulgo: Rasper bianch. In s. Montello. Non comeditur.
  - 105 Vulgo: Rasper dat mat. In s. Montello. Non edulis.
  - 106 Vulgo: Junc pazzolent. In arvis et pratib. non valde  
 frequens. Veneratus.
  - 107 Musca via legi a selva prope locum a Pistotat dei  
 cortin. Deinde alij in locis prope domum meam. (1870-71)
  - 108 In uliginosis a selva etc. haud infrequens.
  - 109 In pratib. campis a selva etc. nec non in s. Montello.
  - 110 In sylva Montello sat frequens. Vulgo dicitur egu-  
 ac alia Lycopoda: Vitis.
  - 111 In declivitibus apricis sylvae Montelli.
  - 112 In sylva Montello. Pulchra et parva species.
  - 113 In sylva Montello et alibi.
  - 114 In sylva Montello, haud frequens.
  - 115 In truncis quercinis, raro. Est elegans species variis  
 et velutino tegumento obducta.
  - 116 In sylva Montello primovire. Venerata.
  - 117 Vulgo: Junc rasper rapet. In sylva Montello.
  - 118 Vulgo: Chiocetta de saliz. In truncis saliquis frequens  
 Edulis. - Species cum n° 79 una et eadem, idcirco delenda.
  - 119 Vulgo: Pinfatt mat. In sylva Montello frequens, sed etiam  
 in uliginosis, humidis a selva etc.
  - 120 In humilibus partibus sylvae Montello.
  - 120 Legi in sylva Montello prope Giavarata. Exactam  
 pro specimine nostro phrasem reperis in Herb. fl. av. p. 641.



# In fungos Tarrasinos Animadversiones.

- 1 Legi solummodo ad vias uliginosas, praesertim post pluvias. A silva et
- 2 A sylviculis nuncupatur. Rechie, Rechiele. Repentur haud frequenter in truncis quercinis. Edulis
- 3 et rar. In sylva Montello haud rara
- 4 Vulgo: Didela roane. In Montello communis. Comeditur.
- 5 et 6 Vulgo: Didela gale. In Montello. Comeduntur.
- 7 Est Char. palida schaff. Vocatur vulgo: Didela vinata et artfici-  
ipm: venenatae censent
- 8 et 9. Prima vocatur: Didela cartagariide: utrague esculenta et Mon-  
tello incolae.
- 10 Facile repentur in Montello. A quibusdam comeduntur et vulgo  
appellatur: Mappachette. ob formam lavatam.
- 11 et 12 et 13. Vulgo: Spongid: 11 et 12 vulgatius comeduntur sed  
ne 13 quidem venerata: omnes repuntur in arcevis, sylvaticis, ad  
ripas forarum.
- 14 et 15. Vulgo: Mungetta & Esculentae sunt, praesertim 14 et 15.
- 15 Vulgo: Baula da pute & Repuntur in sylvis et quondam in pratib.
- 17 Vulgo: Barbon bianco. Legitur in Montello et edule habetur.
- 18 Raro in Montello observari; non comeditur. Specimina cum n. 20. idem videntur.
- 19 Interdum nascitur in caudicibus quercinis: esculentum est sed  
sylvicolae non comedunt. Vulgo: Rizzo de rove
- 20 Vulgo: barbon nati; Invenit est edule, sed semper digesta  
difficile
- 21 In Montello commune: non comeditur
- 22 Periarum censes, ideo a sylviculis non comeditur, sed optimum dicunt  
auctores.
- 23 Cum morchellis, sed his rarior: comeditur sed caro ejus tenuis et  
parum sapida. (vulgo Bisiola de rove.)
- 24 In truncis quercinis facilis reperta in sylva Montello: comeditur
- 25 In Montello: Non edulis
- 26 Vulgo: Brisotto, Brisa. Edulis et exquisitus. In Montello frequens
- 27 Vulgo: Albant. Frequens in Montello. Comeditur
- 28 Vulgo: Brisot o Jone Rossegato: In Montello et pratib collinis  
Veneratus.
- 29 In Montello et collibus. Veneratus
- 30 In Montello non vulgaris. P suspectus
- 31 In sylva Montello. Specis esculenta sed rara
- 32 In sylva Montello ubi infrequens. Innocuus sed parum saporis.
- 33 In arborum plurimarum caudicibus in universa provincia.
- 34 Vulgo: Jone de rove: In truncis quercinis reperta facilis
- 35 In liquis emortuis communis.
- 36 Vulgo: Barbon. In Montello. Comeditur et est optimum.



37. Vulgo: Gato. In Montello: Comeditur sed species Digesta Diffilis.
38. Prope Quinto in truncis populneis. Videtur innocuus.
39. In caudicibus arborum veterum vel emortuorum. Frequens.
40. Vulgo: Galet o Galet o Dalet. In Montello communis. Esculentus.
41. Lubroti vulgo. In Montello. Non comeditur et suspectus censeatur. Vero an sit verus C. minoris auctor. Judicium nequeo.
42. In sylva Montello haud frequens. Mire simulat C. cibarium. sed firmis characteribus differt et dignoscitur. Non edulis, et fortasse nocuus. Vulgo: Dalet mat.
43. In sylva Caurelia ad truncos fagineos. Comeditur sed parum. Deliciosus.
44. In sylva Montello et alibi. Varietas tantum comeditur. Vulgo: Cartaguaris.
45. Prope S. Biagio N. Callata. Edulis. Est A. ochraceus Bull.
46. Vulgo: Pellizzon. In humidis, uliginosis frequens. Edulis.
47. Vulgo: Carnio, carniel bianch. In sylva Montello vulgaris. Edulis.
48. Vulgo: Cavariso, caverese. In Montello: esculentus.
49. Vulgo: Carniet, carnio, cibio rocc. In Montello. Edulis.
50. Vulgo: Carnio, carniel mat. In sylva Montello. Non comeditur.
51. Est A. adustus Pers. Vulgo: Carniet negro. Sterpis venena.
52. Vulgo: ut in 44: Cartaguaris. In sylva Montello. Venenatus.
53. Vulgo: Gaggiol. In sylva Montello. Suspectus.
54. Vulgo: Latter bianch. In sylva Montello. Suspecta species; sed saepe comeditur aqua. Cautus vel exsiccatus.
55. In sylva Montello haud frequens. Venenatus.
56. In sylva Montello. Venenatus.
57. In pratibus prope Tarvisium. Non comeditur.
58. In sylva Montello. Comeditur. Vulgo: Alberello rospetto.
59. In sylva Montello. Venenatus. Latter mat dicitur vulgo.
60. In Montello. Venenatus.
61. Vulgo: Fone, fongo dalla Doga. In Montello. Edulis.
62. Vulgo: Cavariso de fuogo (sylvicolae aperunt hanc fungum tantummodo in locis prostratis, quondam igitur accipies fuerit). In Montello. Edulis.
63. Prope Noveanta, S. Donà. Est. A. infundibuliformis Schöff. Non comeditur.
64. In lignis marcescentibus frequens.
65. Comeditur. Vulgo: Anedotto della Madonna. In sylva Montello in foliis, ramis putrescentibus.
66. Edulis est sed sapor tenuis. Ad caudices arborum emarvidas frequens.
67. Vulgo: Spin mat. In sylva Montello caudice arborum. Est.



- 21 In fossis San Sale. (Fr.)
- 22 In fossis circa urbem Tarracina (Fr.)
- 23 In arvis humidis, ad feras frequens. Vulgo Coda  
mes, id est cauda asini, quia huic valde similis habetur.
- 24 Ad feras aquosas sylvarum, Colpisci alibi frequens.  
etiam in vallibus alginis Montellii. Vulgo ut praed.
- 25 In glareis, sabulosis Plavis. Et asperitatem, quo  
praeditam est, ad utensilia tergenda adhibetur. Vulgo  
Rapparella.
- 26 In fossis Tarracinae <sup>ubi per</sup> ~~montibus~~ ~~et~~ ~~non~~ ~~rara~~
- 27 In fossis totius provinciae admodum vulgata.
- 34 In s. Martello loco dicto ~~et~~ <sup>et</sup> forame.
- 28 Ad rupium calcarearum feras Terravalle.
- 6/6 In fossis <sup>trijunctis</sup> ~~trijunctis~~ Terravalle.
- 29 In parvis. M. Grappa (Montui).
- 20 Frequens in s. Martello, et Caupilia — Varietas rara  
in s. Martello.
- 10 Nelle porzioni elevate e calcaree del Martello. Ho verificato  
il permanente del dr. Bonhardi, che già il C. Londeletti  
non fa che semplice varietà non ~~vera~~ <sup>giunta</sup> del  
P. aculeatus, trovandosi individui intermedii fra l'una e  
l'altra specie, che appunto in formano l'anello di congiun-  
zione.
- 31 In sylva Caupilia (Béruges).
- 32 In sylva Caupilia (Ber) et in M. Grappa (Montui).
- 33 In montibus provinciae borealis.
- 35 In fossis Selva, rara.
- 36 In fossis prope Tarracina (Fr.)
- 37 In praeruptis apicibus et clivis sylvae Montellii.
- 38 Ad rimas humidas aggerum petrorum ad Plavium ~~Montella~~  
hactenus rarissime. Optime recedit ad Cl. Trichomanes L.



# Insecta mycetophaga

aut in fungis loco depositio.

## Coleoptera

- 1 Oxyporax rufus Fabr. In boletis
- 2 Oxytelus cornutus Grav. In fungis putrescentibus
- 3 Aleochara impropria Grav. In agaricis
- 4 Ips ferruginea Fabr. In boletis
- 5 Naphidion agaricinum Say In fungis, praesertim agaricis
- 6 " h-maculatum Grav. In fungis
- 7 Agorytes castaneus Grav. In boletis
- 8 Heter minutus Grav. In boletis
- 9 Draperis boleti Fabr. In polyporis
- 10 Uedona agaricola Latr. In polyporis
- 11 Orchesia muricatus Latr. In fungis
- 12 Mycetophagus h-maculatus Grav. In fungis
- 13 Clys boleti Latr. In polyporo/boletis/vermicoloris
- 14 Tritoma bipustulata Fabr. In boletis
- 15 Lycoperdina immaculata Grav. In bovista gigantea
- 15 " bipustulata Latr. In Lycoperdis

## Diptera

- 17 Mycetophila lanata Latr. In boletis

1 V. Fig. inf. 7., 90. Guerin Dict. ch. 12., 607. Link. 2. 226. Gen. 2037.

It punctum A. Carolus Pers. p. lenticulis  
 Polyp. albicans n. f. p.  
 A. f. lenticulis f. p.



## Conspectus numericus.

## Fungaceae perfectae

Subclassis I Myceliophomae Tul.

Cohors I Basidiomycetae deBary

Subcohors I Hymenomycetinae Fr.

Ord	Gen.	Spec.	Var.	Th.
1. Agaricinae Fr.	15.	207.	39.	

" 2. Polyporaceae Fr.	7.	73.	6.	
-----------------------	----	-----	----	--

" 3. Hydneae Fr.	3.	21.	—	
------------------	----	-----	---	--

" 4. Auricularineae Fr.	8.	36.	5.	
-------------------------	----	-----	----	--

" 5. Clavariaceae Fr.	2.	79.	6.	
-----------------------	----	-----	----	--

" 6. Tremellineae Fr.	3.	7.	—	
-----------------------	----	----	---	--

Subcohors II (i) Phalloideae Fr.	3.	3.	—	
----------------------------------	----	----	---	--

Subcohors III Gasteromycetae Fr.

Ord 8. Lycoperdaceae Fr.	4.	15.	2.	
--------------------------	----	-----	----	--

" 9. Nidulariaceae Fr.	2.	3.	—	
------------------------	----	----	---	--

Cohors II Hypodermaceae deBary

Ord 10. Ustilagineae Tul.	3.	10.		
---------------------------	----	-----	--	--

" 11. Uredineae Tul.	8.	72.	3.	
----------------------	----	-----	----	--

Cohors III Phycomycetae deBary

Ord 12. Peronosporaceae deBary	2.	10.	—	
--------------------------------	----	-----	---	--

Ord 13. Rhizoglyphaceae Fr.	2.	4.	—	
-----------------------------	----	----	---	--

Cohors IV Anomycetae deBary

Ord 14. Pyrenomycetinae Fr.

Subord 1 Perizygomycetinae Fr.	9.	12.	5.	
--------------------------------	----	-----	----	--

Subord 2 Anomopneae Fr.	1.	1.		
-------------------------	----	----	--	--

493	66
-----	----



6,  
10

6.50  
7.50  

---

14.00



	Report	Gen.	Spec.	Var. & form.
Order 3	Sphaeraceae Fr. p.p.	56	221	17
Order 14	Tuberaceae Vitt.	2	4	—
Order 16	Botryomycetaceae Fr. em.			
Subord. 1	Botryaceae Fr.	6	7	
Subord. 2	Phaeodactyloaceae Fr.	8	20	
Subord. 3	Patekharaceae Fr.	5	10	
Subord. 4	Bulgariaceae Fr.	4	4	1
Subord. 5	Pezizaceae Fr.	18	39	2
Subord. 6	Helvellaceae Fr.	8	15	2

### Subclass Pseudomycetozoa Frick.

Subord. 1	Lycogaleaceae de Bary	2	2	
" 2	Trichiaceae de Bary	3	9	1
" 3	Stemonitaceae de B.	1	1	
" 4	Physaraceae de Bary	6	14	

### Fungi imperfecti

I	Hyphomycetaceae Fr.	41	78	
II	Gymnomycetaceae Fr.	16	25	
III	Phyllostoidaceae Fr.	9	17	
IV	Sphaeropsidaceae Fr.	5	45	
V	Dichaenaceae Fr.	1	2	
VI	Myceliasteraceae	4	4	
	Appendix - Emericum Pers.	1	14	

### Supplementum

Formae secundariae

84  
200 200  
 200



[illegible]



[illegible]



[illegible]







Helvella aspera  
— elatior  
pethulen flava  
Lecan. tuberosa  
Geoph. gleba  
Peziza lenticular

— maculosa  
— badia  
— conchata  
— aurantia  
— repanda  
— verruculosa  
— cupulata  
— humilis  
— hemisphaerica  
— subulata  
— stercorea  
— nigrescens  
— nuda  
— calycina  
— cerisea  
— albidula  
— clavariata  
— sclerophylla  
— cystidia

Helotium aculeatum  
— lentum  
— buccinum  
— cornu

Helotium lenticular  
— punctatum  
— ferrugineum

Bulgaria nigrescens

Thely. Botrytis

Tuber estoma

Chrysomya ?

Tormia

Neetia canebana

— coarctata

Xylaria hypoxantha

Usteria uliginosa

Hypoxantha concentrica

— coarctata

Melozanthe

Lutypa

Dichytra querana

Valeriana



Lycogala epidendrum  
Reticularia umbonata  
Aethelium vespertinum  
Lecanora alba  
Byrrhiza carnea?  
Aster globosus  
Asterium hemisphaerium  
Physaria nutans  
Nematois fusca  
    ferruginea  
Arctia nutans  
Tritia chrysosperma  
    serpula  
Cyathus strobilatus  
    versicolor  
Camarosporium vulgare  
Trometa herbarum  
Phragmatium mucronatum  
    bulbosum  
Duculae graveolens  
    polyzona  
    vulgaris  
    allii  
    prunorum  
    borealis  
Ustilago maydis  
    virens

Uromyces rufus  
Coleosporium rhinanthi  
Melampsora populi  
    capitata  
Cystospora candida  
Uredo Terebinthae  
    ferrea  
    bulbosa  
Myrothecium verrucosum  
Aspergillus candidus  
Aspergillus glaucus  
Botrytis Bassiana  
    vitis  
    infestans  
Verticillium agropyri  
    luteum <sup>amblygaster</sup>  
    annularius  
Hyalospora grisea  
Puccinia glauca  
    Tuckeri  
Dactylia dendroica  
Sporobolus roseus  
Aspidium chrysospermum  
    roseum  
    omnium  
Mucor mucedo  
    rarius  
Eurotium herbarum  
Monilia exulenta  
    remota  
Gymnomyces exulenta



- 47 *Mentha lacynosa*  
 48 *Ajanta Aegeria*  
 50 *Therapsis purpurea*  
 56 *Ajanta Aegeria* ??  
 54 *Aj. lucida*  
 55 " "  
 49 *Cort. can. lactuca*  
 52 *Leucis laevis*  
 46 *Therapsis purpurea*  
 51 *Trichodermis viride*



Illust.<sup>mo</sup> Prof.<sup>ro</sup>

Padova, 23 Febr. 73.

Da parecchi mesi io dedicando le mie ricerche alla micologia veneta, la quale, benchè a mio vedere vibba essere disiziosissima, fu lasciata in un abbandono quasi completo fin qui, come lo dimostra una Enumeratio del bar. de Heusler, che ricorda 245 funghi veneti in tutto!

Fui tentato più volte di ricorrere al d. Lei sapere, e alla d. Lei cortesia, onde mi fu largo altre volte, ma non l'ardii, sapendo che per recente trasferimento V.le dovea trovarsi bene occupato. Oggi mi permetto di farlo, per chiedere il d. Lei parere su alcune poche forme di micromiceti, che Le occludo, e per annunciarle che fra alcune settimane — con un ardimento forse temerario — mi farò a pubblicare



un specimen Mycologiae Venetae, tra-  
tori un gr. Dall'idea di far  
qualche cosa di perfetto, ma della  
vergine di vedere la nostra flora  
micologica rappresentata in un vasto  
lavoro da 245 specie. La mia  
non farà che una piccola contribu-  
zione, ma tanto e tanto il censimento  
avrà fatto un passo.

Rispetto al polimorfismo ~~dei funghi~~  
~~detto di alcune metagenesi~~, <sup>e del</sup> ~~mi pare, inso-~~  
~~lamente, se lo si volesse intendere nel~~  
~~senso zoologico~~, mi sembra non  
per più possibile. Dubitavo di massi-  
ma, mentre <sup>per</sup> ~~veramente~~ a fare ~~molto~~  
non per constatare probabilmente  
quali e quanti siano i membri <sup>che appartengono</sup> alla  
stessa essenza specifica. Avendo  
questa opinione io ho seguito nel mio  
lavoro il Fuehr synb. myc.  
ad una che <sup>mi è</sup> ~~qualche cosa~~ <sup>avuto</sup>



un'embr in po' apparte, e le brui  
Ligne dei generi non sempre naturali.  
Vang ai saggi oculi.

N. 1. 2. Dobb' esser Prospora arum  
Anacea / Longi / Fuchs / colle / per  
forme. Per lo stato conico mi  
sempr piatto Papulari arum Ana  
Fr, che Melanura phaeromura  
In fatti i conidi son lenticiformi. e di  
specie; Lo stato spemore presente  
Regl per mag blocular forchi e  
non jalon; Lo stato acigero presente  
gli sporidi forch e un jalon, contelt re  
gett e l'egge curi, effetto docf.  
della fig. N. Fuchs Aut  
l'abit, no i quello.

N. 3. E' un Valva frut che Thibbl,  
ha io non conore; he gli sporidi blocular,  
in un legge un po piu gron dell altre e  
frut che estruente d un appende plifon  
N. 4. Dobb' appartenere al Gen  
Valvare o al ge Cryptospor Tat.  
(affin p. c a Cr. liphaem)



5. 6. Sono ferule rossastre, <sup>resistent</sup> areole <sup>gaulle</sup> ph.  
2. tocolow, annese a filamento, ifo.  
micatidee, ~~che rancid~~

8. Polubbe per le Valse ventose  
Juck - 1 me è soltanto in ista specie  
puri



## Explanatio Iconum

## Tab. IV

- 1 Agaricus bifarius Pers. var. minor
- 2 — sectio aucta
- 3 — sporidia
- 4 Agaricus lignicola Sacc. sp. nov.
- 5 — sectio
- 6a — sporidia guttulatā
- 6b — sporidia guttulatā
- 7 Agaricus subulaceus Batsch
- 8 — exemplar majus
- 9 — sectio
- 10 — lamellae
- 11 — sporidia
- 12 Agaricus foenectus Sacc. v. variegatus
- 13 — sectio
- 14 — sporidia
- 15 Agaricus granulatus Batsch v. constrictus
- 16 — exemplar juvenis
- 17 — sectio
- 18 — sectio aucta topus
- 19 — sporidia
- 20 Agaricus lacunatus Sacc. sporidia
- 21 Agaricus obtusatus Fr.
- 22 — sectio
- 23 — sporidia
- 24 Agaricus granulatus Batsch  
v. Cantharus : sporidia.

## Tab. V

- 1 Agaricus marbellicus Sacc. ; sectio
- 2 — stipes
- 3 — sporidia
- 4 Agaricus Bizzozzerianus Sacc.
- 5 — sectio
- 6 — sporidia
- 7 Agaricus lampinus Fr.
- 8 — sectio

- 9 — sporidia
- 10 Lactarius agonites v. albellus Sacc.
- 11 — sectio
- 12 — sporidia
- 13 Cantharus tofaceus Fr.
- 14 — sectio
- 15 — juvenis
- 16 — sporidia.

## Tab. VI

- 1 Agaricus appendiculatus v. minor
- 2 — sectio
- 3 — lamella parum aucta
- 4 — basidium cum sporidiis
- 5 Agaricus inaequalis Sacc.
- 6 — magis evolutus
- 7 — sectio
- 8 — sporidia
- 9 Agaricus variabilis Pers. ; sporidia
- 10 Coprinus frustulorum Sacc.
- 11 — magis evolutus
- 12 — sectio
- 13 — lamellae
- 14 — basidium et sporidia
- 15 Leucites abrupurea Sacc.
- 16 — inferne vasa
- 17 — sectio
- 18 — sporidia
- 19 Gymphidius viridis Fr. sporidia

## Tab. VII

- 1 Agaricus pulchellus Bull. v. squarrosulus
- 2 — sectio
- 3 — basidium cum sporidiis
- 4 Polyporus Venetus Sacc.
- 5 — pori aucti
- 6 — sporidia
- 7 Polyporus vitreus Fr.



- Tab VIII

- Tab. IX

- 5 - asci
- 6 - sporidia
- 7 - contextus perithecii.
- 8 Sphaerella Hellariae (Robb.) Fuch
- 9 - asc.
- 10 - sporidia
- 11 Sphaerella crotophyta Sacc anti
- 12 - contextus perithecii aucto,
- 13 - asc.
- 14 a. b. sporidia variae aetate,
- 15 Sphaerella lineolata (Robb.) Mph <sup>aucto</sup>
- 16 - asci
- 17 - sporidia
- 18 Sphaerella Ophiopogoni, Sacc.
- 19 - perithecium auctum
- 20 - contextus perithecii
- 21 - asc.
- 22 a. b. sporidia variae etate
- 23 Sphaerella superflua (Muerow) Fuch
- 24 - asc.
- 25 - sporidia
- 26 Sphaerella patibicola (Desm.) Muerow
- 27 - asc.
- 28 - sporidium
- 29 Sphaeria Rusc. Wallr.
- 30 - asc. et paraphyses
- 31 a - sporidium immaturum
- 31 b - " conidia praeformata
- 32 - conidia
- 33 Sphaeria Hederae Low?
- 34 - perithecium auctum
- 35 - asc. et paraphyses
- 36 a. b. sporidia <sup>immatura</sup> varia ~~aetate~~
- 37-40 Sphaeria fuscella Ber. & Br.
- 37 - v. Rubri : asc. et paraphyses
- 38 a-d - sporidia variae aetate
- 39 - v. Syringae : sporidium
- 40 a-b - v. Ribis aucti : sporidia varia <sup>aetate</sup>
- 41 a-c - v. Lantanae : sporidia u. s.
- 42 a-c - v. Pouni : sporidia u. s.
- 43 - v. Carpini : sporidium







- 15 *Amphisphaeria umbra* (Fr.) Ditt.  
 16 — *ascus* <sup>with asc.</sup>  
 17 — *sporidium* <sup>immature</sup>  
 18 *Amphisphaeria pseudumbra* Sacc.  
 19 — *asci*  
 20 a b — *sporidia* *varia aetate*  
 21 *Amphisphaeria foeda* Ditt.  
 22 — *ascus*  
 23 — *sporidia*  
 24 *Amphisphaeria papillata* (Schum.) Ditt.  
 25 *Amphisphaeria Xylota* (Pers.) <sup>sporidia</sup> Ditt.  
 26 *Amphisphaeria culmicola* Sacc. <sup>sporidia</sup>  
 27 — *asci*  
 28-29 — *sporidia* *varia aetate*  
 30 *Amphisphaeria Lonicerae* Sacc.  
 31 — *ascus*  
 32 — *sporidia*  
 33 *Melanomma Palisada* (Carr.) Sacc.  
 34 — *perithecia* *auctum aetate*  
 35 — *ascus*  
 36 — *sporidia* *varia aetate*  
 37 *Melanomma Palis. pygmaea* (Pers.) <sup>ascus</sup> Fide  
 38 — *sporidia*  
 39 a *Melanomma Castan.* Sacc. <sup>perithecia aucta et sporidia</sup>  
 40 — *ascus*  
 41 — *asci apex bilobatus*  
 42 — *sporidia*  
 43 *Helminthosphaeria Clavaria* (Pers.) <sup>conidia</sup> Fide  
 44 — *sporidia*  
 45 *Botryosphaeria Peregrina* Ditt.  
     *sporidia varia aetate*  
 46 *Botryosphaeria Moricola* C. & Ditt.  
     *sporidia varia aetate*  
 47 — *sporidia germinantia*  
 48 — *conidium*

# Tab. IX

- 1 *Coelophaeia Juckelii* (The.) Sacc. <sup>ascus</sup>  
 2 — *sporidium*  
 3 *Fractura heterogena* Sacc.  
 4 — *perithecia* *aetate*  
 5 — *perithecia* *auctum*  
 6 — *ascus*  
 7 — *sporidia*  
 8 *Botryosphaeria dispersa* Ditt. <sup>sporidia</sup> *Rosae*  
 9 — *ascus* : *sporidia* *sporidia*  
 10 *Cucurbitaria Quercus* (Fide.) Sacc. <sup>sporidia</sup> *Amphisphaeria*  
 11 *Cucurbitaria protracta* (Nees) Fide.  
 12 *Cucurbitaria Broussinetiae* <sup>sporidia</sup> Sacc.  
 13 — *perithecia* *auctum*  
 14 — *asci*  
 15 — *sporidia* *varia aetate*  
 16 — *stylopores* (*Diplodia*)  
 17 — *conidia*  
 18 *Cucurbitaria Cypripidis* Sacc.  
 19 — *ascus*  
 20 — *sporidia*  
 21 *Cucurbitaria Castanea* Sacc.  
 22 — *perithecia* *aucta*  
 23 — *ascus*  
 24 — *sporidia*  
 25 *Cucurbitaria elongata* (Fr.) Fide.  
 26 — *stylopores* (*Diplodia*)  
 27 — *conidium* (*Hendersonia*)  
 28 *Cucurbitaria Berberidis* (Pers.) <sup>sporidia</sup> Gray  
 29 — *perithecia*  
 30 *Cucurbitaria Laburni* (Pers.) <sup>sporidia</sup> F.  
 31 *Cucurbitaria Gladstediae* (Schw.) C. & Ditt.  
 32 — *ascus*  
 33 — *sporidia* *varia aetate*  
 34 *Cucurbitaria vagans* Sacc.  
 35 — *perithecia* *auctum*  
 36 — *acculi* *sectis horizontali*  
 37 — *ascus*  
 38 — *sporidia* *varia aetate*  
 39 *Melanconia umbonata* Tul. ?  
     *acculi perithecia aetate auct.*  
 40 — *ascus*



- 59 *Xapotha Lundegehemiae* (West.) Mke<sup>Nata</sup> 12 (*Lutypa*) lata (Pers.) Tul. —  
 60 — ascus  
 61 — sporidia  
 62 *Xapotha pulla* Mke  
 63 — ascus  
 64 — sporidia  
 65 *Xapotha protracta* Mke  
 66 — ascus  
 67 — sporidia  
 68 *Xapotha uigredon* Mke  
 69 — ostroloium peritheii  
 70 — ascus  
 71 — sporidia acetate varia  
 72 *Xapotha crypta* Mke  
 73 — peritheium auctum  
 74 — ascus  
 75 — sporidia  
 76 *Xapotha inaequalis* (Carr.) Mke  
 77 — ascus  
 78 — sporidia

Tab. XI 14

- 1 *Xapotha orthocera* (Dr.) Mke  
 2 — ascus  
 3 — sporidia  
 4 — spermata  
 #5 *Cryptosphaeria* (*Valley*) *millepunctata* Fres  
 6 — ascus  
 7 — sporidia  
 8 *Cryptosphaeria* (*Valley*) *protracta* (Pers.) M pp  
 9 — ascus  
 10 — sporidia  
 11 (*Cryptosphaeria*) *Nitidulka* Juck.  
 12 — ascus  
 13 — sporidia  
 14 (*Cryptosphaeria*) *Rabea horstii* (Mk) Sacc.  
 15 — acervulus liberatus  
 16 — ascus  
 17 — sporidia  
 \* 5 *Xapotha Saviana* Sacc.  
 6 — ascus  
 7 — sporidia acetate

- 19 — ascus  
 20 — sporidia  
 21 (*Lutypa*) (*Valley*) *reperiens* (Mk) Sacc.  
 22 — acervulus liberatus  
 23 — ostioli apex fulcatus  
 24 — ascus  
 25 — sporidia  
 26 (*Lutypa*) (*Valley*) *scabrofa* (Dr.) Juck.  
 27 — ascus  
 28 — sporidia  
 29 (*Lutypa*) (*Valley*) *Acharii* Tul.  
 30 — ascus  
 31 — sporidia  
 32 (*Lutypa*) (*Valley*) *heteracanthacea* Sacc.  
 33 — acervulus auctus, sectus  
 34 — acervulus e latere  
 35 — ascus  
 36 — sporidia  
 37 — hyphae  
 38 — fasciculus hypharum  
 39 — conidium  
 40 *Anthostoma decipiens* (Dr.) Mke  
 41 — ascus  
 42 — sporidia  
 43 — spermation  
 44 *Anthostoma tenuisporum* Sacc.  
 45 — acervulus horizontalis, sectus  
 46 — acervulus e fronte cum ostioli  
 47 — ascus  
 48 — sporidia  
 49 *Anthostoma gasterium* (Fr.) Sacc. Ulm.  
 50 — Rhamni cathartici; acerv. corticis cineris  
 51 — Carpin. Petuli; acerv. liberatus  
 52 — acervulus e fronte (ex ulmo)  
 53 — ascus  
 54 — sporidia  
 55 *Phyllactum Medicagoe* Sacc.  
 56 — ascus  
 57 — sporidia  
 60



- 41 ~~U~~ sporidium  
 42 *Nectria abscondita* Sacc. - acerv. <sup>gutta</sup>  
 43 - acerv. & puncte  
 44 - asc.  
 45 - sporidia  
 46 *Cryptospora suffusa* (Fr.) Tul. sp.  
 47 *Cryptospora conglutina* (Tul.) Juck sp.  
 48 *Leventholia Prunifera* Tul. sporidium  
 49 *Alglaspium profusum* (Fr.) G. & M.  
     sporidia varia aetate  
 50 - perithecia dimorpha  
 51 *Valsa Ailanthi* Sacc. - acerv. <sup>verte</sup> <sub>rectus</sub>  
 52 - acerv. o. fronte  
 53 - acerv. horizontaliter rectus  
 54 - perithecia aucta recta  
 55 - asc.  
 56 - sporidia  
 57 *Valsa grandis* Mke  
 58 - ascus  
 59 - sporidium

## Tab. X

- 1 *Valsa coniculata* J.  
 2 - perithecia aucta recta  
 3 - ascus  
 4 - sporidium  
 5 *Valsa ambigua* (Pers.) J.  
 6 - ascus  
 7 - sporidium  
 8 *Valsa viridula* Mke  
 9 - ascus  
 10 - sporidium  
 11 *Valsa Hoffmanni* Mke acerv. rectus  
 12 - acerv. & puncte  
 13 - ascus  
 14 - sporidium  
 15 *Valsa Fockelii* Mke  
 16-17 - asc. dimorph.  
 18 - sporidia  
 19 *Valsa Mte* (Schw.) Juck  
 20 - ascus  
 21 - sporidia  
 22 *Valsa Diaporthe foliella* (Fr.) Sacc  
 23 - perithecia aucta recta  
 24 - ascus  
 25 - sporidia varia aetate  
 26 *Diaporthe leiphaema* (Fr.) Sacc  
 27 - ascus  
 28 - sporidia varia aetate  
 29 *Diaporthe Castaneae* Sacc.  
 30 - acerv. horiz. rectus  
 31 - asc.  
 32 - sporidia  
 33 *Diaporthe fibosa* (Fr.) Mke, ascus  
 34 - sporidium  
 35 - perithecia  
 36 *Diaporthe oncostoma* (Drel.) Juck  
 37 - perithecia aucta recta  
 38 - ascus  
 39 - sporidium  
 40 *Diaporthe Ailanthi* Sacc.  
 41 - ascus  
 42 - sporidia  
 43 - sterigma of perithecia  
 44 *Diaporthe Carpini* (Pers.) Juck  
 45 - ascus  
 46 - sporidium  
 47 *Diaporthe conjuncta* (Nees) Juck  
 48 - ascus  
 49 - sporidium  
 50 *Diaporthe revellens* Mke  
 51 - ascus  
 52 - sporidia  
 53 *Diaporthe Cerasi* Juck  
 54 - ascus  
 55 - sporidia  
 56 *Diaporthe retocary* Mke  
 57 - ascus  
 58 - sporidium



- 58 *Isidias Mezerei* Fr. — ascus  
 59 — sporidium  
 60 *Eudothia gyropa* (Schw.) Jack. ascus  
 61 — sporidium  
 62 — conidia cum paraphysibus (?)  
 63 *Melogramma vagans* D.M.  
 64 — sporidium  
 65 *Melogramma spiniferum* (Walls) D.M.  
 66 — sporidium  
 67 *Melogramma ferrugineum* (Pers.) C.M.  
 68 — sporidium  
 69 *Calosphaeria Pinneri* Tul.  
 70 — ascus  
 71 — sporidium

## Tab. XII

- 1 *Calosphaeria minima* Tul.  
 2 — perithecia recta & fructa  
 3 — ascus  
 4 — sporidia  
 5 *Vaharia insitiva* (Tode) C. D.M.  
 6 — — in *Stedelia* <sup>acervulus in vita</sup> ~~tricarpha~~  
 7 — — in *Robinia Pseudacacia*  
 8 — — in *Quercus pedunculata*  
 9 — ascus  
 10 — sporidia  
 11 *Quaternaria Personii* Tul.  
 12 — acervulus sectus  
 13 — ascus  
 14 — sporidium  
 15 *Xetyspe disciformis* (Hoffm.) Fr.  
 16 — ascus  
 17 — sporidium  
 18 *Xetyspe bullata* (Hoffm.) Fr.  
 19 — ascus  
 20 — sporidium  
 21 *Xetyspe Berezgeriana* D.M.  
 22 — ascus  
 23 — sporidia

- 24 *Xetyspella guenei* (Pers.) Wk.  
 25 — <sup>acervulus</sup> ~~perithecia~~ auctus sectus  
 26 — ascus  
 27 — sporidium  
 28 *Xetyspella verruciformis* (Schw.) Wk.  
 29 — ~~acervulus~~ acervulus, auctus, sectus  
 30 — in fico  
 31 — ascus  
 32 — sporidium  
 33 *Xetyspella faravica* (Fr.) D.M.  
 34 — acervulus, auctus, sectus  
 35 — ascus  
 36 — sporidium  
 37 *Nummularia repandridae* Jack.  
 38 — acervulus auctus, sectus  
 39 — ascus  
 40 — sporidia  
 41 *Perisporium typharum* Sacc.  
 42 — perithecia auctus  
 43 — contextus perithecia  
 44 — ascus immetus  
 45 — fasciculus ascus  
 46 — ascus perfecte evolutus  
 47 — sporidium 4-articulato  
 48 — 4-articulato soluto  
 49 *Stictis radiata*  
 50 — cupula aucta, secta  
 51 — sporidium  
 52 — paraphysis apice ramulosa

## Tab. XIII

- 1 *Propolis alba* Fr. — ascus, & par.  
 2 — sporidium  
 3 *Niptera Riccia* Sacc. — cupula aucta  
 4 — eadem secta  
 5 — ascus, et paraph.  
 6 — sporidium  
 7 *Hysterium pubicaria* Pers. — spoid.  
 8 *Hysterium elongatum* Wahl. — spoid.



- 9 Hythium Paxini Pers. sporid.
- 10 Glonium amplum (B. B.) Dub.
- 11 — arceus
- 12 — sporidia
- 13 Glonium lineare (Fr.) J. M. B.
- 14 — arceus
- 15 — sporidium
- 16 Glonium interruptum Sacc.
- 17 — arceus
- 18 — sporidium
- 19 Cenangium Rosae Sacc.
- 20 — cupula aucta
- 21 — arceus
- 22 — sporidia
- 23 Arachnopeziza Asteroma Fuck.
- 24 — cupula aucta e fronte
- 25 — hyphae basillares cupulae
- 26 — cupula aucta latera
- 27 — arceus
- 28 — sporidium
- 29 Trichia Lorinseriana Cda magn. nat.
- 30 — aucta
- 31 — portio stipitis magis aucta
- 32 — capillitium
- 33 — sporidia
- 34 Argyria incarnata Pers.
- 35 — capillitium
- 36 — sporidium
- 37 — portio calycis aucta
- 38 Argyria punicea Pers.
- 39 — capillitium
- 40 — sporidium
- 41 — portio calycis aucta
- 42 Argyria rubens (Pall.) Fr.
- 43 — capillitium
- 44 — sporidium
- 45 — portio calycis aucta
- 46 Speira Hipponepsis Sacc. par. auct.
- 47 — floccus aucta
- 48 — flocci basi connexi

- 49 Papularia Arundinis (Cda) Fr.
- 50 — acervulus aucta
- 51 — conidia
- 52 Clindium elongatum Bon. articulo
- 53 Clindium fungorum Sacc. articulo
- 54 Sporichium fungorum Fr.
- 55 — conidia soluta varia aetate.

Tab. XIV.

- 1 Briarea aurea Fuck.
- 2 — ramuli in conidia tandem mutandi
- 3 — conidia connexa
- 4 — conidia humecta, soluta
- 5 Aspergillus stercorarius Sacc.
- 6 — Capituli et flocci portio auctior
- 7 — sporophora ramosa
- 8 — sporophorum conidiaque magis aucta
- 9 Fusarium ciliatum (A. S.) Lk. conid.
- 10 Fusarium sambucinum Fuck. (?) conid.
- 11 Fusarium Solis Fuck. conid.
- 12 Fusarium Sphaeriae Fuck.
- 13 <sup>Microporus</sup> Fusarium noctiforme Sacc.
- 14 — tuberculis auctis
- 15 — conidium
- 16 Polynema hippidulum (Schrad.) Fr. conid.
- 17 Polynema decipiens (J. M. B.) Sacc. conid.
- 18 Coryneum microstictum B. et Br.
- 19 — conidia varia aetate
- 20 Coryneum Tecomae Sacc.
- 21 — conidia
- 22 Hendersonia pulchella Sacc.
- 23 — conidium
- 24 Hendersonia macrospora B. et Br.
- 25 Pestalozzia monochaeta Desm.
- 26 Pestalozzia funerea Desm.
- 27 — ~~conidia~~ <sup>G. li</sup> herbicola Sacc.
- 28 Pestalozzia perizoides J. M. B.
- 29 a. b. Ustilago Rudolphii Tul.  
sporidia varia aetate



- sporidia conglomerata  
 1 *Ustilago Caricis* (Pers.) Fock.  
 2 *Ustilago Candollei* Tul.  
 33 *Ustilago Luzulae* Sacc.  
 34 — contextus, episporii  
 35 *Puccinia Glechonae* DC.  
 36 *Puccinia Ranorum* Lk  
 37 — stylopora (Wred.)  
 38 *Puccinia Alliorum* Cda  
 39 *Puccinia Centaureae* DC.  
 40 *Puccinia coronata* Cda  
 41 *Puccinia Convolvuli* Cast.  
 42 *Puccinia graminis* Pers.  
     forma anistarum  
 43 *Uromyces Euphorbiae* (DC.) Nüssl  
 44 — ~~stet, hymeniger (Acidium)~~  
 43a — acroni teleospori  
 44 — stet, hymeniger (Acidium)  
 44b — acroni hymenigeri  
 45 *Uromyces Phaeolorum* (Wallr.) Sny  
 46 *Phragmidium Rosarum* Rabh.  
     styloporae (Wred. Rosae Pers.)  
 47 — teleospora immatura  
 48 — teleospora profection  
 49 — teleospora matura  
 50 *Gymnosporangium Juniperi* Lk.



1. *Melogramma vagans*  
~~The entire~~ ramis ~~colat~~, Capm Pichli ~~emotus~~ <sup>in agro</sup> ~~Tarifi~~ <sup>Vitoni</sup>  
 no, Octobre 1873.
2. *Notha rorinea*  
 The ramis, et ramis ~~emotus~~ <sup>ulur</sup> ~~Augst~~ <sup>in agro</sup> ~~Tarifi~~ <sup>Vitoni</sup>  
 Oct 1873.
3. *Melamprom Capm*  
 On folis Capm Pichli ~~in agro~~ <sup>Tarifi</sup>, a <sup>Vitoni</sup>  
 Oct 1873.
4. *Phragmidium Rorinea*  
 7 fol. Rorinea ~~in agro~~ <sup>a Lelu</sup> ~~in agro~~ <sup>Tarifi</sup> Sept. 1873.
5. *Puccinia Cornicul.*  
 2 folis Calystegia ~~in agro~~ <sup>Tarifi</sup> Nov. 1873.
6. *Uromyces Laburni* et *Phyllosticta Cythi*  
 2 fol. ~~Uromyces~~ <sup>Uromyces</sup> ~~Cythi~~ <sup>Laburni</sup> ~~a Lelu~~ <sup>in agro</sup>  
 Tarifi, Sept. 1873.
8. *Peridermium nemorale*  
 2 fol. ~~Capm~~ <sup>in agro</sup> ~~in agro~~ <sup>in agro</sup> ~~in agro~~ <sup>in agro</sup> ~~in agro~~ <sup>in agro</sup>  
 in agro Tarifi, Sept. 1873.



9. *Melampus populneus*  
2 folijs Popul. nigra Vithan ap. Tamp. Oct  
1823.

10. *Calceolaria parvifolia*  
in folijs Ab. cinerea Vith. ap. Tamp. Oct  
1823.

11. *Uromyces Lupini* L. var.  
2 folijs Lupini alt. a. l. ap. Tamp. Sept.

12. *Phyllactis Graminis*  
2 folijs Cynod. ~~Dactyl.~~ Agropyri et  
a. l. ap. Tamp. Jan.



Explorati Tabulae VIII.

1. *Guspinia* *Lucina* *Lac* *magn. rot.*
2. — *magn. evoluta* *magn. rot.*
3. — *rusta.*
4. — *truncellata-collapsa.*
5. — *sprophora et spondia.*
6. — *spondia magn. rusta.*
7. *Calocora palmata* (*Schum.*) *fr.*
8. — *sprophora et spondia.*
8. <sup>6. 100</sup> — *spondium magn. rustum.*
9. *Clavaria rufescens* *Schaff.*
10. — *spondia.*
11. *Clavaria inaequalis* *Müll.*
12. — *ectis transversalis rusta.*
13. — *spondia.*
14. *Psittacula Calyx* *Lac.*
15. — *magn. evoluta et geminata.*
16. — *ectis.*
17. — *adus et sprophora.*
18. — *spondia.*



Explicatio Tabulae IX.

1. *Sphaerella aspinosa* (Fr.) Quersw.
2. — asci.
3. — sporidia.
4. *Sphaerella Ruxi* (Desm.) Jack.
5. — asci.
6. — sporidia.
7. — contextus peritheci.
8. *Sphaerella Sellarum* (Helb.) Jack.
9. — asci.
10. — sporidia.
11. *Sphaerella cratophila* (Lec.) auct.
12. — contextus peritheci auct.
13. — asci.
14. a. b. — sporidia varia aetate.
15. *Sphaerella circolata* (Rob.) Stk. auct.
16. — asci.
17. — sporidia.
18. *Sphaerella Opheogonij* (Lec.)
19. — perithecium auct.
20. — contextus peritheci.
21. — asci.
22. a. b. — sporidia varia aetate.
23. *Sphaerella syzygiae* (Quersw.) Jack.
24. — asci.
25. — sporidia.
26. *Sphaerella petiolicola* (Desm.) Quersw.
27. — asci.
28. — sporidia.
29. *Sphaeria Ruxi* Wallr.
30. — asci et paraphyses.
31. a. — sporidium immaturum.
31. b. — sporidium maturum.
32. — conidia.
33. *Sphaeria Hederae* (Lec.)
34. — perithecium auct.
35. — asci et paraphyses.
36. a. — sporidia immatura.
36. b. — sporidia maturum.
- 37-46. *Sphaeria fusella* (Helb.) Stk. et Br.
37. — var. Rubi : asci et paraphyses.
38. a-d. — — sporidia varia aetate.
39. — var. Syringae : sporidium.
40. a. b. — var. Ribis aucti : sporidia var. auct.
41. a-c — var. Lantanae : sporidia u. s.
42. a-c — var. Pruni : sporidia u. s.
43. — var. Cuspidi : sporidium.
44. — var. Persicae : sporidia.
45. — var. Oxycanthae sporidium.
46. a. b. var. Salicis : sporidia var. auct.
47. *Sphaeria Coniothyrium* Jack. — asci.
48. a-c — sporidia varia aetate.
49. — conidia.



Explicatio Tabulae VII.

- Fig.  
 1. *Agaricus pudicus* Bull. var. *quarresulatus* Sacc.  
 2. — sectio.  
 3. — basidium cum sporidiis.  
 4. *Polyporus venetus* Sacc.  
 5. — pori aucti.  
 6. — sporidia.  
 7. *Polyporus vitreus* Fr.  
 8. — sectio.  
 9. — pori aucti.  
 10. — sporidia.  
 11. *Polyporus pulchellus* Sacc.  
 12. — sectio.  
 13. — hymenium.  
 14. — hymenium auctum.  
 15. — sporidia.  
 16. *Trypex heterodermus* Sacc.  
 17. — hymenium.  
 18. — sectio pilei.  
 19. — sporidia.







~~X~~ Perisporium  
P. Typharum Sac. sp. nov. Peritheciis  
atromitibus, ascomis, diametro  $\frac{1}{3}$  ne  
contextu distincte parenchymatis  
~~laevibus~~ <sup>angustis</sup> longe, stipitatis, tauris  
bo, stipes 50) sporis; spon-  
lis, cito precedentibus e phaeo-  
as folia dejecta putrescentia Typh-  
sunt, Patavii, februario, rarior  
Obs. Accedit Perisporio vulgari, <sup>eda</sup> et  
sive longitudine ob ascos angustius  
praeterea ob locum natalem drev-



m Fr. p.p.  
partis, subphaeria, subsuperficialibus, laevibus,  
ill., basi floratis hyalinis paucis praeditis,  
ligneo; ascis oblongo-clavatis, ~~caeruleis~~  
flosculis, 110 micr. \* 22 (pars sponsera)  
diis ante matur. totum. 4-cellularibus, <sup>oblongis</sup> artic.  
angustis, diam. 6 micr., brunneis subpaucis  
arum, quae iam ad stromas conficendas utra

P. funiculata Neuss, a quibus differt praec.  
clavatis et tenuius longiorum stipitatis et  
sum.



Panus

Panus strobilatus (Bull.) Fr. Montello. Pter. circumscriptione summa  
variet uel v. integer, v. palmatolobus.

Physarum

Physarum nutans Pers. In lignis emortuis a Selva. oct. 1862. HB P. 72 majs.

Peziza

- 1 Peziza vesiculosa Bull. HB P. 72 apr. Variet statum et formae, inter-  
dum 2 formis, crumpeis, minor, cinere v. fuligineae: saepe micromycete  
fortiter mycobanche, v. potius Sepedonio cinereo infecta.
- 2 Peziza hypocrateriformis (Schöff. sub Helvela tab. 152!) non Wallr. ideoq. Pez.  
Schöfferi nuncupanda. Ad terram HB P. 72 apr. = porcinea magis stipulata.
- 3 Peziza badii Pers. Ad terram H. B. P. 72 apr. Probabiliter forma Pez.  
wicksteatae.
- 4 Peziza virginea Ratsch. Ad fragmenta lignea humis immixta in calidariis  
HB P. 72 apr. - Pulchella!
- 5 Peziza scutellata L.! Ad truncis emortuis terra oblectos in frigidariis HB P.  
varior. 72 apr.
- 6 Peziza Aetabulum L. Ad terram prope HB P. 72 majs. - Summa junior  
est simillima Peziza sulcatae Pers. Syn. t. V. p. 1.
- 7 Peziza cupularis L. Ad terram humilem Selva et Montello, 62 ant. HB P. 72 majs.
- 8 Peziza haemisphaerica Wigg. In foliis putridis sylv. Montello 62 Nov.



- 9 *Peziza humosa* Fries = *P. punicea* Batsch - Montello.
- 10 *Peziza repanda* Wahlenb. Montello.
- 11 *Peziza macropus* Pers. form *glabrescens* Montello.
- 12 *Peziza appianata* Fr. = *P. depressa* Pers. - Montello.
- 13 *Peziza cyathoides* Bull. 4/6 f. III. Ad ramulorum et armenta dejectis HBK. 72 maj.
- 14 *Peziza albo-violaceus* Alb. et Schwe. Ad corticem HBK. 72 maj.

Ruf.

Ruf.



77. *Leptospora* Rabb.*L. crinita* (Pers.) Fuck.Ad ligna faginea putredine confecta, mollia in sylva  
Cansiglio (Böerger!).*L. spermoides* (Hoffm.) Fuck.

In truncis putrescentibus in sylva Cansiglio (Böerger!).

78. *Rosellinia* Ces. et Ditt.*R. mammiiformis* (Pers.) Fuck.

Ad truncos fagineos a Viborio, rarius.

*Massaria**M. inquinans* (Tode) Fr. Ditt.

In ramis putrescentibus Alni campestris Padavi, frequens.

Obs. Sporidia <sup>laevissima (Ditt. 100x20)</sup> magna obscure fuliginosa, 3-septata, loculis magni-guttulatis,  
strato galabris, hyalinis, obvoluta.*M. Lophiostoma* Ces. et Ditt.*M. Carpini* Fuck

Sub epidermide ramulorum Carpini Petati, Padavi.

Obs. Sporidia magna (mic. 60x22), oblongo-ovata, didyma,  
loculo altero unispore, luteola, loculis obscure pluricellulatis,  
multicellisque, tegumento gelatinoso hyalino obvoluta.*M. Ulmi* Fuck

In cortice Alni rupestris ramulorum Padavi, mortis.

*L. maculatum* (Tode) Ditt.*L. excipuliforme* (Fr.) Ditt.*Balkaniana* (Ditt.) Ces. et Ditt.

Ad cortices duriores populi nigrae a Cansiglio

(Böerger!).

Obs. Sporidia fusoides, <sup>(mic. 55x18)</sup> inaequilatera, 7-septata, fusca utrinque septis  
spuris longius pallidius aucta.80. *Amphisphaeria* Ces. et Ditt.*A. papillata* (Schum.) Ditt. *Sper. ital.* p. 68. t. 71.In ligno saliquo molli decorticato in agro Tarvisino  
(Böerger! Ditt. l. c.)*A. foeda* Ditt. *Sper. ital.* p. 71. tab. 75.

In palis salicinis cariosis in agro Tarvisino.

*A. umbra* (Schum.) Ditt.

In cortice duriori Alni campestris Padavi, rarius, mortis.

*Menegazzia* Mass.*M. apiospora* Mass. *Sphaeria Massalongii* Mont.  
in Mass. Crypt. Ver. in *Flora Ratisb.* 28 Apr. 1855  
Nº 16. tab. 8 et 9 cum diagnosi. Henfl. Crypt.  
Ven. 72.Ad truncos emarcescentes Amygdali communis in  
agro Veronensi circa Tregnago (Mass. l. c.)



# 81. *Melanomma Nitschke*

## *M. Pulvis pyrus (Pers.) Zuck.*

In lignis fagineis et ulmeis in sylva Cauriglis  
et S. Marco agri Tarvisini. (Pérenge!)  
Obs. Helminthosporium velutinum Lk. huc, ut status con-  
sidere, verisimiliter spectat.

## 82. *Bombardia Fr.*

### *B. fasciculata Fr. Sphaeria Bombarda Batuly*

In lignis fagineis fraxinea in sylva Cauriglis (Pérenge!)  
Obs. Asci longissime stipitati: spores bacillariae, tortuosae,  
hyalinae.

## B. Compositae

## 83. *Helminthosphaeria Zuck.*

### *H. Clavariae (Tul.) Zuck.*

Status conidius et ascophori in eadem planta!

In Clavaria cristata languente in sylva  
Montello, autumnus.

Obs. Nescio an Peziza Clavariarum Desm.

Cook. Brit. Jung. 691, eadem planta sit.

## *Othia Nitschke, Zuck.*

### *O. Donacina (Fr.) — Valsa Donacina Ces. et D. Wht.*

Status pycnidius: Diplodia arundinacea Dur(!); peritheciae aggregatae,  
sphaeroides acute papillatae, viridis; stylis didymis (micr. 20 x 12)  
fuscis, mediis parum instructis.

In culmis arundinis densis directis, ubi Pataviis una cum  
pycnidiis, natis.

### *O. Gleditschiae (Schwein?) Sacc. O. Triacanthi Pass. in litt.*

Sph. Gleditschiae Schwein. in Gr. Syst. Myc. 2 421. ?

Acerubiformes, atro <sup>conice prominuli</sup> <sup>in part.</sup>, sub cortice nidulantes eumq. erumpentes  
Perithecia 6-10 in quovis acervulo, connata, ovata, collis brevibus  
convergentibus instructa et stromate nigro conico excepta; ostiola  
primo stromate obturata dein <sup>obsoletis</sup> hians. Asci cylindracei,  
brevissime stipitati, 100 micr. longi, 8 lati; spores didymae, septo  
instructae, 15 micr. longae, 8 crassae, obscurae fuliginosae, primo flavae  
et quovis loco 1-2 guttulate.

In ramis emortuis Gleditschiae Triacanthi. Pataviis, ubi quovis  
adest status pycnidius (Diplodia) acervulos similes sed minores sistens.

Obs. Speciem perfecte eandem legi in ramulis directis Woyonae japonicae Pa-  
taviis. Fia. Ceriae et Ulmi campestris — Acervuli valde vari-  
nunt depressi, perithecia parvis, nunc humidi irregulariter conici peritheciae copiosis  
sed asci et spores eadem.



## Coprinus

- Coprinus plicatilis Fr. Ad terram et fragmenta lignea in HBP. 72 apr.
- Coprinus micaceus (Bull.) Fr. Selva; HBP. 72 apr. mayo.
- Coprinus fimetarius (L.) Fr. = A. conerens Bull. - L. h. BP. 72 apr.
- Coprinus tomentosus (?) Fr. Ad. ligna, sarmenta dejecta in humido,  
(jugu HBP 72 mayo - super sublacis.
- Coprinus niveus (Pers.) Fr. In fimetis ad HBP. 72 mayo.



Corticium

2 maculiforme Fr. = *Thelophora* sterile; Fr. ? - Adramum dejectum Robine

HBP. 12 apr.

2 calceum Fr. = *Thelph. calcea* Pers. ? Adramum dejectum HBP.



# Fungi veneti.

## Agaricus

Agaricus spadiceus Schaff. t. 60. f. h. 6. — ad pedes luncorum  
h. b. p. — Differt a typo pileo nigro roseo-pallente nec  
spadiceo. (Pakella Pilosella)

~~Agaricus~~ ~~serotinus~~ ~~Naucoria~~ ~~spadiceus~~ ~~pileo converso-explantis albedo~~  
~~squamulosis purpureis; lamellis obscure olivaceo-ferrugineis, acie pall-~~  
~~idibus, stipite cartilagineo, aequali, glabro, candido, cavo.~~  
~~Ad hunc accedit A. inodorus Bull. (326 f. 2) qui praecipue a Juesi.~~  
~~A. geophylla distinctus, et differt stipite fistuloso et colore~~  
~~interius lamellatam. — In calidariis H. B. P.~~

Agaricus (serotinus Naucoria) unsporus Pers. et specie praecipue differt  
colore atro-rufescente, non olivaceo, ideoque accedit ad ejusd. var. uligin-  
osum Juesi. Syst. myc. — In calidariis H. B. P. 72 apr.

Agaricus (Hypopholoma) farinularius Hudr. Bull. 178! ad arborum  
pedes putrescentes a selva.

Agaricus (serotinus Bull.) farinarius Pers. v. Ballerii Bull. 326 f. h. p.  
h. b. p. Bot. Pat. 72 apr.

Agaricus dryophilus Bull. H. B. P. 72 apr.  
— v. ochraceus (Schaff) H. B. P.

Agaricus (Amanita) caesareus Schaff. Montella.

Agaricus (Amanita) pantherinus DC. Montella.

Agaricus (Pleurotus) petaloides Bull. var. emibens Montella.

Agaricus gloriocephalus (Volvaria) DC. Bal. Ch. Ric. t. 26.

Ab icona vix differt pileo pallido, volva obolobica: i. e.  
stipite adnata. — Proximus, et forsan idem ac A.  
speciosus Fr. qui differt stipite piloso. Si volva deesset  
Ag. petasatus Jues. esset. — In h. b. p. Bot. Pat.  
terram sub dio — 72 maj.

Agaricus (Lepiota) procerus Scop. Selva, Montella.

Agaricus (Rebeloma) rimosus Bull. H. B. P. in sylva ad terram. Pileo pallido.

Agaricus (Amanita) phalloides Jues (Aman. citra = Pers.) — Montella

Agaricus (serotinus) vaginatus Bull. Montella. f. 61

Agaricus (serotinus) mutabilis Schaff. Montella — f. 40 mola

Agaricus (serotinus pholista) praeceus Pers. — Totus alb. flavicorpus,  
junior pileo hyerophacio inferno unglute velato i hymenophoro  
pileo adhaerens, sed minus opacum; spore quaternariae ferrugineae.  
H. B. P. ad terram 72 maj. — Schaff. t. 217 nates, convalescent  
selva ad domum meam 72 aug. —



*Agaricus* (*L. mycena*) *negofus* Fr. ? Ad truncos in HBP. 72 apr. Ob tenuitatem  
ad *Marasmius* transit. An hujus generis? Vileus, exiguus *negofus*!

*Agaricus* (*L. collybia*) *velutipes* Curt. Montello (pileo amaro nigro-squamulato  
vestibulo nigro.)

*Agaricus* (*L. stipitata*) *typhelarius* Bull. HBP. Totus albus, styx subniger

*Agaricus* (*L. Bathyrus*) *obtusatus* Fr. HBP. 72 apr.

*Agaricus* (*L. Galera*) *tener* Schöff. HBP. ad terram 4-5/72.

*Agaricus* (*L. Crepidotus*) *variabilis* Selor ad lignum

*Agaricus* (*Coprinarius*) *diffusus* Pers. HBP. ad truncos et  
ad rimas petrarum et caespitum.

*Agaricus* (*Coprinarius*) *gracilis* Fr. HBP. Differt styte

plus minus elongato. An eadem species?

*Agaricus* (*Copr*) *papilionaceus* Bull. - In HBP. 72 4-5/72

*var. acuminatus*? Montello

*Agaricus* (*Derm. Naucoria*) *tuberosus* Fr. Proximus *D. Leucorhizaria*

Bull. f. 422. f. 1. ad stytes crassius et amplius tubulosus.

Ad HBP. 72 mayo.

*Agaricus* (*Leuc. Mycena*) *capillaris* Schum. Ad pedes mororum ad H.

B.P. 72 mayo.

*Agaricus* (*Leuc. Mycena*) *filipes* Bull. ad radices mororum ad H.

B.P. 72 mayo. Rayatum eleganter stellatum.

*Agaricus* (*Leuc. Amanita*) *cibarius* Pers. Totus fuscus-citrinus.

elegans. Avena HBP. 72 mayo.

*Agaricus* (*Leuc. Trichotoma*) *exiguus* Bull. !! Ad HBP. 72 mayo

*Agaricus* (*Leuc. Pleurotus*) *ulmaris* Bull. ad basim trunci Sambuc.

nigrae ad HBP. 72 mayo.

*Agaricus* (*Trich. Delioth*) *campestris* L. Ad terram HBP. 72 mayo

*Agaricus* (*Derm. Nauc.*) *pedicatus* Fr. HBP. - extra Petalium - Viciae (etc.)

*Agaricus* (*Derm. Galera*) *hypnorum* Schrk. HBP. ad terram in muscis.

*Agaricus* (*Copr. Panaeolus*) *fronipukis* Bull. ad HBP. 72 mayo.



*S. acerina* (Walt. p.p.) Juck.

I status spermogonicus: *Septoria Aceris* Berk.

II status ascophorus: *Sphaeria acerina* Walt.

I. In hypophyllo *Aceris campestris*, in agro Tarrifino (Bérenge!).

*S. punctiformis* (Pers.) Juck. Heust. Crypt. Ven. 71

In hypophyllo *Quercus pedunculatae* et *resiniflorae* in agro Tarrifino et Veronensi.

*S. myriadea* (DC.) Juck.

In foliis *quercuum* in agro Tarrifino (Bérenge!).

*S. salicicola* (Rabh.) Juck.

I status spermogonicus: *Septoria salicicola* Fr.

II status ascophorus: *Sphaeria salicicola* Rabh.

III In foliis *salicis nigrae*, prope folina in agro Tarrifino (Bérenge!).

*S. macularis* (Fr.) Quersw.

I status spermogonicus: *Septoria tremulae* Fr.

II status ascophorus: *Sphaeria macularis* Fr.

I In foliis *Populi tremulae* a Conegliano (Bérenge!).

*S. maculiformis* (Pers.) Quersw. Juck. Heust. Crypt. Ven.

I status spermogonicus: *Septoria cortanicola* Desm.

II status ascophorus: *Sphaeria maculiformis* Pers.



66 Eurotium Link p.p. DBry

1. Herbariorum Lk. p.p. DBry. Heubl. Crypt. Ven. 71  
 I status conidiophorus: Aspergillus glaucus Lk.  
 II status anconophorus: Eurotium H. Lk.

In substantiis organicis omnibus ubi v. pubescentibus  
 ubique, I frequentior quam II.

67 Lasmodium Fr.

2. cellare (Kop.) Fr. Heubl. Crypt. Ven. 71.

In cellis vinariis ad ligna ada in agro Tarzino et Verone  
 nensi etc.

- ~~P. peniculata (Pers.) Juck~~ ~~status conidiophorus notus~~  
 Ad folia dejecta pubescentia typharum, quae cum ad streas conficantur  
 usae sunt, Palarii, februarii, iarii.

Subordo 2 Ascosporeae Juck

68 Ascospora Fr.

Obs. Sporidia non  
 quadricellularia, sed et  
 bivalvia; art.  
 (mita sporidia vera) mox  
 tegephaerico angulosi,  
 Gomer. brunnei, tubera

- A. cruenta (Fr.) Str.

In foliis Convolvulae multiflorae in sylva Montello  
 (Ber., Lau.)

Subordo 3 Sphaeriaceae

2. Vegetabilicolae Juck.

A. simplicis

69 Sphaerella Ces. et DBry.

1. carpinea (Fr.) Auersw.

In foliis dejectis Carpini, Betuli, Palarii.



Botryosphaeria Ces. et DNTs.

B. Börseniana DNTs ff. ital. 82 tab. 90.

In ramis languentibus et emortuis Rhamni Frangulae, Juglandis Regiae, Populi nigrae, Salicis albae etc. in agro Taurino et Patavino, frequens Obs. Acerulis summiusque variis, nunc minutis appressatis, nunc elongatis crassius, nunc diffusis.

Sporidia fusiformia, maturum 3-septata, sed tamen raro ~~aperturam~~ ~~aperturam~~ hucusque seperi.

In eodem ramo Juglandis vidi acerulos asperos, aliosque minores sed similes summiusque aureos majusculis, compresso-teretes, proferentes et quicquid bacillaria arcuatissima, hyalina, continua (micr.  $10 \times 1\frac{1}{2}$ ) formentia.

pro statu epiphytico habendos. — In ramo populi neoplatensis

B. moricola Ces. et DNTs

In ramulis decorticatis Mori albae acerulis parvis laxis sistens Patavini, hinc

— var. corticola: acerulis majusculis, subrotundis, convexo prominulis, epider-

mide exortis, stromate fibroso lignoscente luteo; peritheciis

in quoque acervo copiosis, parvis, subrotundis; ostiolo

impresso, luce directa nigris, contextu ~~subrotundis~~ <sup>loxiungulo</sup> ~~subrotundis~~

eximie caeruleo; asis cylindricis, breviter striatis,

8-sporis; sporidiis oblique monobichis fusiformibus (micr.  $30 \times 7$ ),

3-septatis, ad septa constructis, hyalinis

Ad ramulos languidos Brionyetae papyriferae, Patavini, raro, paucis.

Obs. Species proteiformis, dum lignicola acerulos parvos, laxos

et paucis peritheciis et stromate subnullo conflatos sistit; dum

corticola acervos compactos, latos, convexos, peritheciis copiosis et stromate

crebro instructos efficit.

In nonnullis acervulis profectionibus vidi sporidia soluta et

ex germinatione hinc illinc longe filigera. In ~~acervulis~~ acervulis

ipsi ascophoris vidi quoque Fusarii speciem, quae statum conidium vero

limitibus sistit.

B. dispersa DNTs ff. ital. 84 tab. 99

In caulibus pubescentibus Cannabae sativae, ~~Patavini~~ ~~Patavini~~

volubilis, etc. et in ramulis horu tinis dejectis Robiniae Pseudacaciae

Patavini, autumnum.

Obs. Cum peritheciis asperis simul vidi perithecia minora

contextu brunneo, sporidia minima, digita, fascicula formentia,

forte statum epiphytico sistencia.



In ramo populi vid. penicilli, normalibus similibus,  
sed stylosporas lanceolatas ( $30 \times 7$  mic.), hyalinas pluri-  
guttulatas foveatas, pro statu pycnospore habenda,  
vix.

B. puberula (Fr.) Ces. et D. M. S.

In ramis ematibus Sambuci nigrae in agr. Tarvisino et Patavio.

⇒ — γ Carpinis; acervulis sparsis; sporidiis utrinque paulo obtusioribus,  
auris (maturis?) aureis.

In ramulis Carpin. Betul. Patavio, hieme

— δ Alanthi; acervulis sparsis elongatis; sporidiis paulo minoribus  
et parvis septatis, fuscis.

In ramis Alanthi glandulosae, Patavio, hieme  
Obs. Ne tres varietates venae vigerentiae sunt utriusque patet  
an sint bonae species.



85 Botryosphaeria Ces. et D.Mts

B. juglandina D.Mts. Sp. ital. 82 tab. 89.

In ramis Juglandis regiaei in agro Patavino, hieme.

B. monicola Ces. et D.Mts. D.Mts. Sp. it. 83 t. 91

In ramis emortuis Mori papyriferae Patavii, hieme.

B. Bérengeri D.Mts. Sp. ital. 82 tab. 96

In ramis Rhamni frangulae in agro Tarvisino  
(Bérenger! D.Mts. (c.)

Obs. Videtur nimis affinis praecedenti.

B. dispersa D.Mts. Sp. ital. 84 tab. 92.

In caulibus putrescentibus Cannabis sativae Patavii, autumno.

86 Cucurbitaria Fr.

C. Broussonetiae Sacc. sp. nov.

In ramulis Broussonetiae papyriferae Patavii, februarii.

C. Berberidis (Pers.) Gray. Tul.

Status sporogoniarum et ascophorum noti.

In truncis ramisque Berberidis vulgaris a Conziliano  
(Bérenger!)

C. naucyfa (Fr.) Fuck. - Status pycnidias: Sphodia melana Sacc.

In ramis ulmi campestris Patavii, februarii.

C. elongata (Fr.) Grev. Tul.

Status microstyloporum et macrostyloporum simul.

In ramis dejectis Robiniae Pseudacaciae in agro  
Tarvisino, vulgaris.

B. Castanea Fr. aconitis sparsis; sporidiis paulo minoribus.

In ramis Castaneae variae agri Tarvisini.

⇒ C. Laburni (Pers.) Fr. Tul.

Status sporogoniarum, pycnidias Sphodia Cythi et ascophorum noti.

In ramis Cytisi Laburni a Ravine in agro  
Tarvisino (Bérenger!)

C. macrospora (Desm.) Tul.

1 Status conidophorum: Spondonium verniforme Rieff.



II Status pyrenidius: *Xylodia faginea* Fr.  
III Status ascophorus: *Sphaeria macrospora* Desm.

III<sup>1</sup>/<sub>2</sub> ramulis Castaneae verae in montibus a Tarzo  
prov. Tan. (Bérenger.)

## 87. *Nectria* Fr.

*N. cinnabarina* (Tode) Fr. Tul. Houtt. Crypt. Ven. 72.

I Status endophorus: *Tubercularia vulgaris* Tode

II Status ascophorus: *Sphaeria cinnabarina* Tode.

In truncis, ramis, folijs, in toto agro Veneto vulgarissimum  
tam I quam II.

*N. Pegiza* (Tode) Fr.

In truncis variis a Selva, Vittorio in agro Tarvisino; —  
Viciae (Doct. Alexich)

*N. episphaeria* (Tode) Fr.

In *Cucurbitaria elongata* ad ramos *Robiniae* in agro Tarvisino.

*N. coccinea* (Pers.) Fr.

In ligno decorticato quercinus in sylva Montello.



1. Merulius pulverulentus (Sow.) Fr.  
Ad parietes ubi calceae calid. hyp.
2. Merulius rufus Pers. Montello



32/0011-23

*Merulius*

*Coniophora membranacea* DC. Pers.  
HBP. 72 apr.  
ad ligna pubescentia.



Nectria cinnabarina Str. = Tubercu-  
barina Tode. ad lignum emortuum



ularia vulgaris Tode = Sphaeria cinn-  
Pabari HBK. - Selva etc.



88 *Hypomyces* Tul.*H. Linkii* Tul.I status conidiophorus: *Mycogone rosea* Link.

In Agaricis putrescentibus in sylva Montello, autumnus.

*H. cerinus* (Dittm. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Mycogone cervina* Dittm.

In Helvello crispae et variis Pezizis Patavii, aestate.

*H. rosellus* (A. S. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Trichothecium candidum* Wallr.

In Corticis comedute in agro Terrisino (Pörenger!).

In foliis Hederae putrescentibus a selva, prov. Terrisina, autumnus.

*H. chrysospermus* (Bull. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Mucor chrysospermus* Bull.

In Boletis putrescentibus in toto agro Veneto, frequens.

89 *Hypocrea* Fr.*H. rufa* (Pers. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Trichoderma viride* Pers.II status ascophorus: *Sphaeria rufa* Pers.

In corticibus, ligna, fraxibus in agro Terrisino, Patavino et Vicentino frequens.



## 90. *Epichloe* Tul.

### *E. typhina* (Pers.) Tul.

In vaginis foliorum graminum variorum in agro Tarvisino, Veronensi et Venetiarum.

## 91. *Torrubia* Lev.

### *T. militaris* (Vahl) Tul. I status conidioforus: *Naria farinosa* Fr.

I *Thysanotrypa* emortua patente insectorum a Selva e Vittorio.

## 92. *Claviceps* Tul.

### *C. purpurea* (Fr. p.p.) Kühn Heubl. Crypt. Ven. 72.

I mycelium quiescens: *Sclerotium Clavus* DC.

II status spermatogonicus: *Fusarium heterosporium* Nees

III status anophorus: *Sphaeria purpurea* Fr.

I In fructibus Secalis Cerealis, Lolii perennis et Agropyris repentes in agro Tarvisino, Veronensi, Venetiarum.

## 92. *Aglaospora* Dicks

### *A. profusa* (Fr.) Dicks. p.p. Tul.

I status spermatogonicus: *Cytispora leucosperma* Fr.

II status anophorus: *Sphaeria profusa* Fr.

In ramis emortuis Robiniae Pseudacaciae in agro Tarvisino et Patavino, frequens.

## *Melanconium* Tul.

### *M. chrysostroma* (Fr.) Tul. - status conidifera: *Melanconium bicolor* Cda. p.

In ramis Cypripidis Petuli in agro Patavino, martis (conid.)

## 93. *Cryptospora* Tul.

### *C. suffusa* (Fr. p.p.) Tul.

I status conidioforus: *Cryptosporium Neesii* Corda

II status anophorus: *Sphaeria suffusa* Fr.

In ramis Alni glutinosae emortuis in agro Veronensi.

### *C. folicella* (Fr.) Zuck.

I status conidioforus: *Xyella carbonacea* (Fr.) Ber. Br.

II status anophorus: *Sphaeria folicella* Fr.

In ramis Salicis viminalis Patavini, frequens.







+C. *Robusiae* Sacc. sp. nov.  
 In ramis dejectis putridis *Robusiae Pseudolacinae*, Patavii, Martii.

#E. *Acharii* Tul. *Sphaeria eutypa* (Achar.) Z.  
 In ramis Carpini Betuli decorticatis Patavii, Martii.

E. *decipiens* (DC.) Tul.  
 In ramis annosis Carpini Betuli Patavii, Martii

In ramis Prunorum et agr. Tarvisino (Béranger?)  
 C. *Nitschkei* Cryptovalsa Ces. et Sacc.  
 In ramis Mori albae et papyriferae Patavii.  
 95. *Eutypa* Tul.

#E. *lata* (Pers.) Tul.  
 In ligno fagineo in sylva Canzalis (Béranger?) et in  
 frum. *Platan. orientalis*, Patavii (Sacc.)

96. *Phyllachora Nitschke*

Ph. *Graminis* (Pers.) Fuck.  
 In foliis *Graminis* Tritic. etc. in agr. Tarvisino.  
 Obs. Asci cylindrici: spores majuscula, uniseriata,  
 ellipticae, hyalinae.

Ph. *Ulmis* (Sow. p.p.) Fuck.  
 I status spermozonicus: *Septoria Ulmi* Fr.  
 II status pyrenidiarum: *Pycnia asteridea* B. et B.  
 III status ascophorum: *Sphaeria Ulmi* Sow.  
 In foliis *Ulmis* campestris a S. Marco, Tarzo in agr.  
 Tarvisino et in Veronensi.

Ph. *Trifolii* (Pers. p.p.) Fuck.  
 I status conidiophorum: *Polythrincium Trifolii* Kze.  
 II status ascophorum: *Sphaeria Trifolii* Pers.  
 In foliis *Trifolii* repentis et sativi in collibus Tarvisi-  
 nis (Béranger?)

Ph. *Pedagodi* (Pers. p.p.) Fuck.  
 I status spermozonicus: *Septoria Pedagodiae* Sacc.  
 II status magis absolutus seu sporulifer: *Sphaeria Pedagodi* Pers.

D. *Diaporthe Nitschke*  
 In ramulis *Ribes* aurei Patavii, Martii.  
 D. *Castaneae* Sacc. sp. nov.  
 In ramulis *Castaneae* vescae in agro Patavino.  
 D. *Carpini* (Pers.) Fuck.  
 In ramulis junceis Carpini Betuli Patavii, Martii.  
 D. *Verruciae* Sacc. sp. nov.  
 In ramis *Verruciae* vulgaris Patavii.  
 D. *encostoma* (Sacc.) Fuck.  
 In ramis parvis *Robusiae Pseudolacinae* Patavii, frequens.  
 D. *Syringae* Sacc. sp. nov.  
 In ramis *Syringae* vulgaris Patavii.  
 D. *Albiziae* Sacc. sp. nov.  
 In cortice ramorum *Albiziae* Trilobiflorae, Patavii, Martii.  
 D. *Vepres* (S. Lacc.) Fuck.  
 In ramis *Vepres* pubescentis dejectis Patavii, Martii.



*H. hypophyllo Aegopodii Podagroriae a Valdothadene*  
(Bérenzer!)

## 97 Euryachora Fuch.

E. stellarij (Fr.) Fuch.

2 foliis, caulibusque Phytum. Scheuchzeri in agro  
Veronensi (Bérenzer!)

## 98 Scirrhia Nitschke

S. Poae Fuch. Dothidea graminis & Poarum Fr.

2 foliis Poae alpinae in sylva Consiglio (Bérenzer!)

## 98 Polystigma Pers.

P. rubrum Pers. p.p. Tul. Heuffl. Crypt. Ven. 72.

2 foliis Prunorum in agro Tarrisino, Veronensi et  
Venetianum.

P. fulvum DC. p.p. Tul. Heuffl. Crypt. Ven. 72.

2 foliis Pruni Padi et Cerasi in agro Veronensi (Poll.  
Ver. III 251.)

## 99 Endothia

E. gyrosa (Schwein p.p.) Fuch. E. radicalis  
Fr. Dobs. Sf. itet. p. 8 tab. 3.

Ad cortices duriores ulmorum et quercuum in agro  
Tarrisino (Bérenzer! Sauer) et Patavino



100. *Melogramma* Fr.

*M. vagans* Dicks. Micr. ital. Dec. 1X in Acad. Tor.  
(1857) p. 459 tab II. *M. Bulliardii* Tul. (1863)  
*Varicolaria melogramma* Bull.

In cortice *Carpini Betuli* a *S. Marco* *agri Tarrisini*  
(Böerger! Dicks (c.) *Palarii* (Sacc.) et

*M. spiniferum* (Wallr.) Dicks. Sfer. ital. p. 53 tab. 51

Ad radices patentes fagorum in Prederatio prope  
Jolline *agri Tarv.* (Böerger!)  
Obs. Est <sup>habet</sup> forma ostiole parum prominulis.

*M. ferrugineum* (Pers.) Ces. et Dicks. Heubl. Crypt. Ven.  
72.

Ex epidermide transversim rupta ramorum Fagi et Coryli  
erumpit, pustulas ovatas efformans epidermide cinctas  
in Baldo monte (Pd. Ver. III 766 sub Sph. f.)

101 *Diabrye* Fr.

*D. Sigma* (Hoffm.) Fr. p.p. Nitschke

Stet. spermozonius et anophorus not.

Ad ramos languentes *Crataegi oxyacanthae* in  
*agro Tarrisino* (Böerger!)

*D. disciformis* (Hoffm.) Fr.

In fagorum ramis in *agro Tarrisino* (Böerger! Sacc.)

*D. bullata* (Hoffm.) Fr.

In cortice populneo in *agro Tarrisino* (Böerger!)  
Obs. affinis *D. disciformis*, sed acroni plerumque irregulari, perithecia  
in quoque acronulo numerosiora, subhyalina nec ovidea; sporidia paulo angustiora.



D. Berengoriana D.Mts. Sf. ital. 27 tab. 26.

Ad fagorum caudices in sylva Causiglio, non raro  
(Berenger! D.Mts l.c.)

## 102 Diatrypella Ces. et D.Mts

D. quercina (Pers.) Nitschke

Ad ramos languentes quercuum in toto agro  
Tarvisino (Pers! Jac.)

D. aspera (Fr.) Nke  
In ramis fr. Caniae Patavii.

## 103 Hypoxylon Bull. p.p. Tul.

H. coccineum Bull. p.p. Tul. Heutl. Crypt. Ven. 42.

I status conidiophorum: Isaria umbrina Pers.

II status ascophorum: Hypoxylon coccineum Bull.

In truncis fagineis in agro Tarvisino et Patavino  
vino ~~paucis~~ Vicetino et Veronensi, frequens.

Obs. Variat stromate eximie verrucoso et sublaevi  
sed videretur in eodem caespite.

H. fuscum (Pers.) Fr.

In truncis fagineis, carypneis et querceis in sylva  
Causiglio, Vitorio Cesate agri Tarv; in clivis Patavii.

H. succenturiatum (Tode) Fr.

In ligno carioph. Carpini Betuli, Patavii, raro.



600 H. multifforme (Fr.) Nitschke

In truncis quercibus a Vittorio, prov. Tarv., rarius.  
et in Juganeis.

H. serpens Fr. & de

In cortice et in lignis fagineis sylvae Causigis (Péranger!)  
et in lignis Alanthi. <sup>prope</sup> Petaricum.

Daldinia D. M. & C.

D. concentrica (Bolt.) ~~Fr.~~ D. M. & C.

In truncis variis in agro Tarvisino et Petarino et  
Veronensi, frequens.

104. Ustulina Tul.

U. vulgaris Tul. Heuff. Crypt. Varr. 72. Hypoxylon ustu-  
latum Bull.

Ad truncos varios, praecipue fagineos in agro Tarvisino  
et Veronensi, non ubique.

105 Nummularia Tul.

N. Belliardi Tul. Hypoxylon nummularium Bull.

N. repandoides Juck. Symb. 236.

In lignis fagineis dejectis prope Vittorio agri Tarvisi-  
ni, parca.

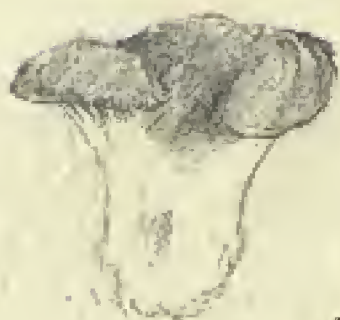
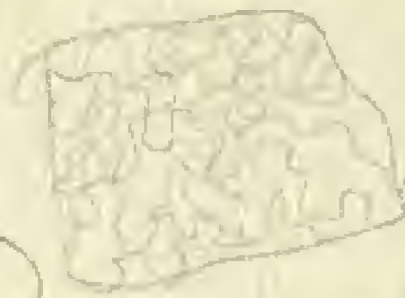
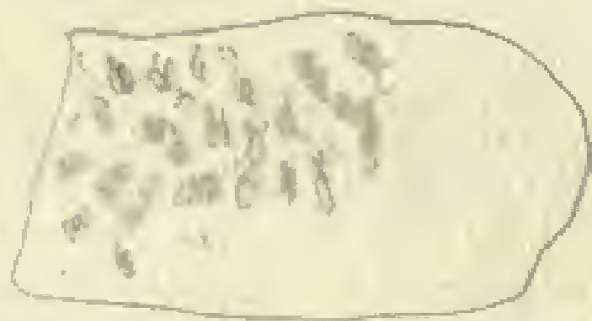
(micr. 15-16 x 8-9)  
Obs. Sporidia matura atra, opaca, utrinque acutata, quo caracte-  
re praecipue differt ab Hypoxylon mediterraneum et regium al.  
Notarisii, quibus sporidia utrinque obtusa sunt.





Polygones Pet upre Fing, junior.

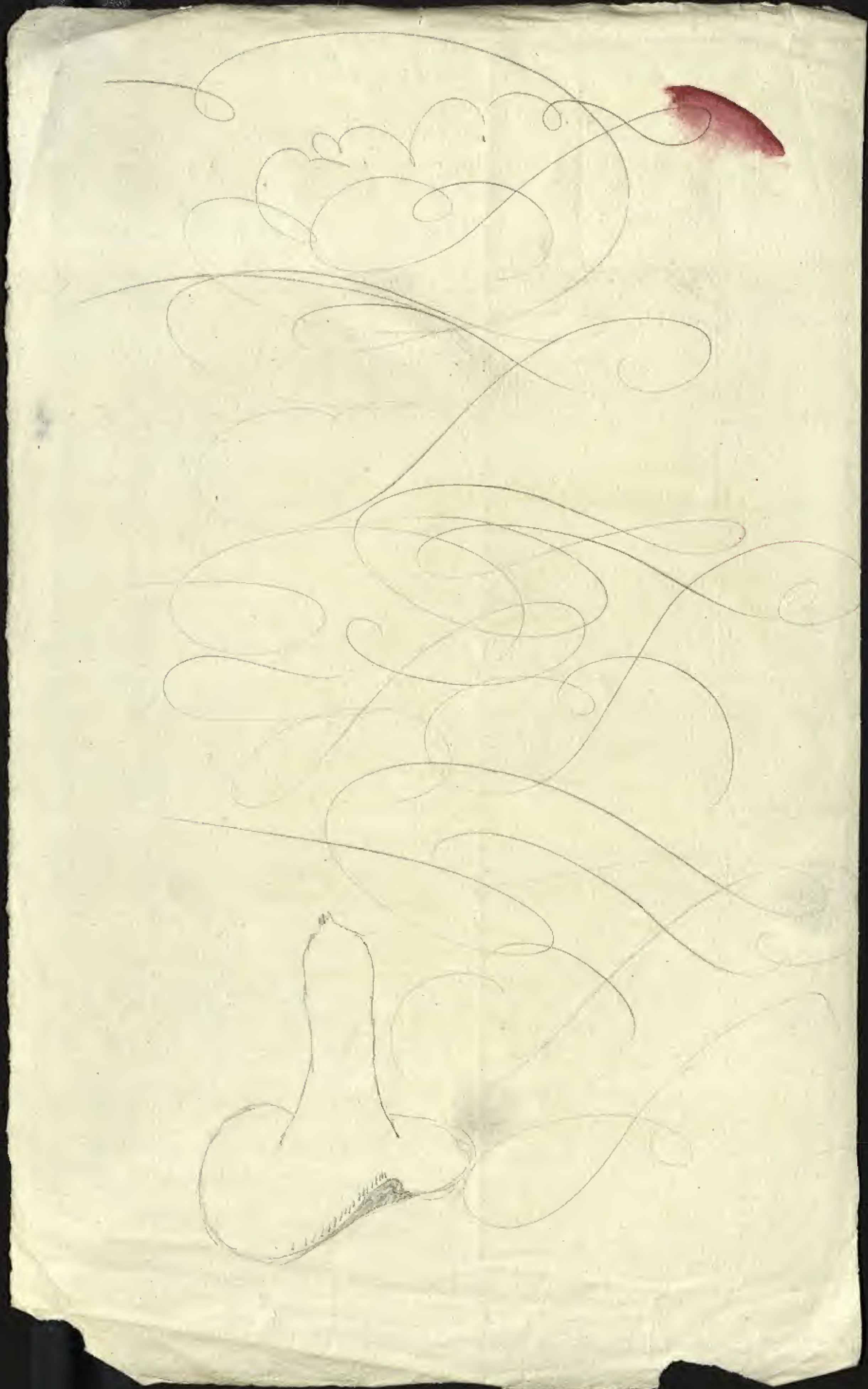
plumbeus



13









## Agaricus

## Ser. Leucopori

- ~~A. (Pleurotus) alutarius Bull.~~ ~~A. (Myc.) adonis Bull.~~  
~~A. (Lept.) chrysolanus Bull.~~ ~~A. (Lept.) citrinus Pass.~~  
~~A. (Collybia) dyopetia Bull.~~ ~~A. (Trichol.) agropyra Bull.~~  
~~A. (Mycena) capillaris Schum.~~ ~~A. (Myc.) pileus Bull.~~  
~~A. (Omphalia) bulbosa Bull. v. candida~~ ~~A. (Myc.) rufipes Fr.~~  
~~A. (Volvaria) glaucophala~~ ~~A. (Myc.) laevis Schaff.~~  
~~A. (Entoloma) sericeus Bull. ex p.~~ ~~A. (Septaria) chalybea Pers.~~

## Ser. Dermium

- ~~A. (Hebeloma) rufipes Bull.~~ ~~A. (Hyph.) velutinus Fr.~~  
~~A. (Naucoria) conopsea Pers. v. uliginosa Fr.~~  
~~A. (Naucoria) serotina Bull.~~ ~~A. (Phol.) piceus Pers.~~  
~~A. (Galeria) tener Schaff.~~ ~~A. (Nauc.) pediculus Fr.~~  
~~A. (Naucoria) tabacinus Fr.~~ ~~A. (Nauc.) pediculus Fr.~~  
~~A. (Naucoria) tabacinus Fr.~~ ~~A. (Nauc.) pediculus Fr.~~

## Ser. Prætelae

- ~~A. (Pilocybe) spadiceus Schaff. v. rufellus~~  
~~A. (Pachya) obtusatus Fr.~~ ~~A. (Pachya) spadiceus Schaff.~~  
~~A. (Panacoly) sinuatus Bull.~~  
~~A. (Panacoly) papilionaceus Bull.~~  
~~A. (Pachyella) gracilis Fr.~~  
~~A. (Pachyella) disseminatus Pers.~~  
~~A. (Pachyella) tampestris L.~~

~~Hygrophorus conicus (Scop.) Fr.~~



5 { *Russula*  
*R. heterophylla* Fries (forma pites albo-lutescente)  
*R. integra* Fries

2 { *Coprinus*  
*C. fimetarius* (L.) Fr.  
*C. tomentosus* Fr. (Bolt.)  
*C. micaceus* (Bull.) Fr.  
*C. plicabilis* Fr.  
*C. niveus* (Pers.) Fr.

*Marasmius*

6 { *M. ramealis* (Bull.) Fr.  
*M. epiphyllus* (Pers.) Fr.  
*M. caespitosus* Fr. var. *fistulosus*  
*M. impudicus* Fr.

3 { *Cortinarius castaneus* Fr. (Bull.)  
*Cort. caninus* Fr. (Bull.)

7 { *Polyporus*  
*P. squamosus* (Huds.) Fr. - *minor*.  
*P. lucidus* (Leyss.) Fr.  
*P. igniarius* (L.) Fr.  
- v. *resupinatus*  
*P. zonatus* (Kees) Fr.

8 *Favolus europaeus* (DC.) Fries *Lentinus ligninus* (Bull.) Fr.

13 { *Clavaria*  
*C. cristata* Pers.  
" *coralloides* L.

9 { *Hydnum*  
*H. argutum* Fr.  
" *farinaceum* Pers.



- Peziza crenata Bull. = Rustularia cupularis (L.) Fr.  
 " vesiculosa Bull. = " verruculosa Fackd.  
 " cyathoides Pall. ! = Peziza cyathodes Bull.  
 36 { " badia Pers. Phicaria badia Fr.  
 " virginea Patsh Dasycephala virginea (Patsh) Fr.  
 " subellata L. Humaria subellata Fr.  
 " Aechulina L. - ~~Aechula~~ Aechula vulgaris (L.) Fr.  
 " albo-violaceus Alb. et Schw. Lachnella  
 (alb.-violaceus) Fr.  
 Morchella esculenta Pers.  
 38 { " semilibera DC.  
 Helvella pezizoides Afz.  
 7 { elastica (Bull. H. crispa (Scop) Fr.  
 5 Gyathus verrucosus DC.  
 25 Nylania Hypoxylon (L.) Tul.  
 29 Aethalium ~~vaporarium~~ (Alb.) Fr.  
 12 Corticium maculiforme Fr. ?  
 10 Porcino hirsutum (W.) Pers.  
 14 Tylopoda Bonita L.  
 8bis Marulius pulverulentus (Sow.) Fr.  
 14 Hypoxylon coarctatum Tul.  
 22 Neckia cyanobasium Fr.  
 40 Physarum nutans Pers.  
 1 Biderma globosum Pers. or Didymium haemysphaerium (Bull.) Fr.



11 Sarcularia mesenterica Pers.

17 Puccinia graminis Pers.

18 " vincae Cast. Berk.

19 Mata Mucedo L.

21 Haplaria grisea Ik. ?

23 Hypomyces erinus (Ditm.) Tul.

20 Penicillium glaucum

38 Syngola Epidendrum

16 Phragmidium Rosarum (DC.) Fock.

Uredo Terebinthi DC.

Eurotium herbariorum

Uromyces Rumicis

Tarula herbarum

Puccinia Allii (DC.) Rud.



# Spiegazione dell' *Icones fungorum*

Tab. I

1 a-b - *Amanita umbrina*2 *Agaricus deliciosus*3 *Russula ruber*

4

5 *Russula ochroleuca*6 *Merulius chrysenterus*

7

8 *Agaricus togularis*

9

10 a-b. *Amanita aurantiaca*11 *Clavaria botrytis*

Tab. II

12 *Boletus subtomentosus*

13

14

15 *Agaricus rotula*

16

17

18

19 *Ag. elongatus*

20

Tab. III

21 *Lycoperdon aurantium*

22

23

24

25

26

27 *Dedalea quercina*

Tab. IV

28 *Polyporus*29 *Boletus quercinus*

Tab. V

30 *Polyporus fomentarius*31 *Dedalea quercina*

32 Ag-

33 *Boletus edulis*34 *Amanita umbrina* - Tabl. fl. junior

35

36 *Peziza flammea*37 *Hydnum*

Tab. VI

38 *Polyporus pes capre* (fide Franchia)

39

40 *Agaricus mutabilis*

41

42

43

44

45

Tab. VII

46

47

48 *Henricium coralloides*49 *Russula ruber* - prolifera - v. N. 350 *Boletus edulis* - v. tab. V f. 33

51

52 *Agaricus virescens*

53

Tab. VIII

54

55



56		84 <sup>a</sup>
57		85
58		Tav. XIII <sup>a</sup>
59		84 <sup>b</sup>
60		86
61		87
62		88
	Tav. IX <sup>a</sup>	89
63		90
64		91
65		92
66		93
67		94
68		Tavola XIV <sup>a</sup>
69		95
70		96
71		97
	Tav. X <sup>a</sup>	98
72		Tavola XV <sup>a</sup>
73		99
74		100
	Tav. XI <sup>a</sup>	101
74(bis)		102
75		103
76		104
77		105
78		Tavola XVI <sup>a</sup>
	Tav. XII <sup>a</sup>	106
79		107
80		108
81		109
82		110
83		111